W61SA

by SANYO

取扱説明書

目 次/ご利用いただく前に au ICカード

基本機能

テレビ電話

メール

カメラ

データフォルダ microSD™メモリカード

F7wel

EZナビ

LISMO

EZアプリ (BREW®)

PCサイトビューアー/ PCドキュメントビューアー

テレビ/ラジオ

M機能

便利な機能

auの ネットワークサービス

付録/索引/ クイックガイド



ごあいさつ

このたびは、W61SAをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

で使用の前に、W61SA「取扱説明書」および「かんたんマニュアル」をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。W61SA「取扱説明書」および「かんたんマニュアル」を紛失されたときは、auショップもしくはauお客様センターまでで連絡ください。

− W61SAのマニュアル *−*−−

W61SAには、この『取扱説明書』と『かんたんマニュアル』が付属しています。

●各機能の詳しい使いかたを知りたい場合
●基本的な使いかたを知りたい場合





このW61SA『取扱説明書』をお読みください。

付属のW61SA『かんたんマニュアル』をお読みください。

なお、auホームページでは以下のマニュアルがご利用いただけます。

・『取扱説明書』『かんたんマニュアル』のダウンロード

(http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

・キーワード検索ができるauオンラインマニュアル

(http://www.au.kddi.com/manual/index.html)

auオンラインマニュアルはEZwebからもご利用いただけます。 〈アクセス方法〉au oneトップ→auお客さまサポート→調べる→オンラインマニュアル

英語版・中国語版の取扱説明書が必要な方へ

For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

『かんたんマニュアル』の英語版をau ホームページからダウンロードすることができます(発売 後約1ヵ月後から)。

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (from approximately one month after the product is released).

(http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

簡易英語版/中国語版は『かんたんマニュアル』の巻末でご覧いただけます。

English/Chinese Simple Manual can be read at the end of the Basic Instruction Manual.

安全上のご注意

W61SAをご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に以下のauのホームページ、お客さまサポート「困ったときは/故障診断」で症状をご確認ください。

- ・W61SAからは→ au oneトップ→auお客さまサポート→調べる→オンラインマニュアル
 →故障診断Q&A
- ・パソコンからは→ http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html

お知らせ____

本書の説明用画面は、実際の画面とは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。また、印刷物としての見やすさを考慮し、実際の画面表示と変えている画面があります。

au電話をご利用いただくにあたって

- ●サービスエリア内でも電波の届かない所(トンネル、地下など)では通話できません。また、電波状況の悪い所では通話できないこともあります。なお、通話中に電波状況の悪い所へ移動すると、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ●au 電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通話品質を維持し続けます。 したがって、通話中この極限を超えてしまうと、突然通話が切れることがあります。あらかじ めご了承ください。
- ●au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんのでご留意ください。(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- ●W61SAは国内でのご利用を前提としています。国外に持ち出しての使用はできません。
- ●au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- ●「携帯電話の保守」、「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときにお 客様がご利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- ●公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようにご注意ください。

免責事項について

- ●地震・雷・風水害および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●本商品の使用または使用不能から生ずる附随的な損害(記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●大切なデータは、コンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをお勧めします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、故障や障がいの原因にかかわらず当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

お知らせ____

- 本文中は「microSD™メモリカード (市販品)」を「microSDカード」と記載しています。
- 本文中は「EZアプリ (BREW®) | を「EZアプリ | と記載しています。
- 本文中は「ステレオイヤホン(試供品)」と「三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02」を接続した状態を「ステレオイヤホン」と記載しています。

本書の使いかた

以下の4つの方法から機能を探すことができます。

目次から探す→P3

W61SAでできることが機能別に整理されています。

W61SAでできることから探す→P20

便利な機能が目的別に整理されています。

表示から探す

キーやアイコン、機能の説明を表示から探すことができます。

・各部の名称と機能(→P22)

機能の呼び出しかた (→P32)

ディスプレイの見かた (→P24)

- · M機能一覧(→P284)
- ディスプレイにこんな表示がでたら(→P26)

索引から探す→P410

機能名称、サービス名称、画面に表示されるキーワードから機能を探すことができます。

操作説明ページの構成

インデックス・

章ごとに位置が変わりま す。

読みたいページを探す ときにご使用ください。

操作手順

操作手順は、お客様が もっとも簡単な方法で操 作や各種設定ができるよ うに書かれています。

Eメール・EZwebご利用の前に(初期設定)

Eメール、EZwebのご利用には、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならな かった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。また、ご利用になる前に は、初めにEZwebの初期限定を考えなってください。

1 待受画面で⑤、 ⑥ ○ ○ のいずれか→ ⑥

EZwebの初期設定がおこなわれ、現在のEメールアドレスが表示されます。

お知らせ ____

- 初期設定は電波状態の良い場所でおこなってください。電波状態の思い場所や移動中におこなうと、正しく設定されない場合があります。
- こよりご利用いただけます。 うたとも[®] LISMO Music Search EZアプリ PCサイトビューアー
 - EZA-ピー EZチャンネルプラス EZニュースフラッシュ au one ガジェット au one My Page の預りメール機能 お預りデータ機能 データお預り EZweb au Media Tuner EZ・FM EZ待ちうた URLお預り お預りIRI 確認 EZナビ
 FZ「着うたフルタ」

自動時刻補正 [M55]

日付と時刻を設定します。お買い上げ時は「自動補正」に設定されています。

| 待受画面で● 5×1 5×1 →項目を選択→● 「リア内で訴別情報の需波を受信すると、自動的に口付と訴別を設定 手動設定 年月日、時刻を入力→・ 時刻は24時間表示で入力します。

- 本林から思念びっクを取り外した場合。日付・時時機能が失われることがあります。このような場合は、日付・時期を 再設定するか、サービスエリア内に入って日敷補正をむこなってください。
 日付・明初を設定していないと、発着複数を、場際留分×在などの設定目的が正しく記録されません。また、アラームなど研究を利用する機能変といい等に使いない場合があります。

操作手順は表の中でも説 明されています。 詳細な説明が必要な場合 は、以降に項目を設けて

説明しています。

項目タイトル

お知らせ

この項目の概要です。

操作上の注意事項、アド バイスや知っておくと便 利な情報などです。

42

ページはイメージです。本文中のページとは異なります。

目次

ごあいさつ	
au電話をご利用いただくにあたって	1
免責事項について	
本書の使いかた	
目次	3
安全上のご注意	
取扱上のお願い	
W扱上のの限い microSDカードを取り付ける/取り外す	
IIIに105D71 下を取り付ける/ 取り外9	19
ご利用いただく前に	20
W61SAでできること	20
各部の名称と機能	22
ディスプレイの見かた	24
ディスプレイにこんな表示がでたら	26
本書の表記について	28
基本的なキー操作	29
待受表示情報について	30
お知らせ画面について	30
マルチプレイウィンドウについて	31
機能の呼び出しかた	32
各種暗証番号について	39
電話をかけるまでの準備	
Eメール・EZwebご利用の前に(初期設定)	
自動時刻補正 [M55]	
au ICカード	43
au ICカード au ICカードを取り付ける/取り外す	
au ICカードを取り付ける/取り外す	43
au ICカードを取り付ける/取り外すGlobal Passport GSMについて	43
au ICカードを取り付ける/取り外す	43
au ICカードを取り付ける/取り外すGlobal Passport GSMについて	43
au ICカードを取り付ける/取り外す Global Passport GSMについて 基本機能	43 44
au ICカードを取り付ける/取り外す	48 48
au ICカードを取り付ける/取り外す	48 48 51
au ICカードを取り付ける/取り外す	48 51
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52 52
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52 52 52
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52 52 52 54 54
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52 52 54 54
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52 52 54 54 54
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 52 52 52 52 54 54 54
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 52 52 52 52 54 54 54 54 55 55
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 48 51 51 52 52 52 52 54 54 54 54 55 55
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 48 51 51 52 52 52 52 54 54 54 55 55 55 56
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 48 51 51 52 52 52 54 54 54 55 55 56 56
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 48 51 52 52 52 53 54 54 54 55 55 56 56

電話の使用状況を確認する57
料金照会 [M] 1]57
時間/料金 [M12]57
通話料金表示 [M13]58
通話料金レート [M14]58
各種申込 [M16]58
着信拒否 [M43]59
イヤホンの設定をする60
イヤホン種類 [M241]60
音出力先 [M242]60
オート着信「M243160
簡易留守メモを設定する61
応答メッセージを選択する61
応答時間を設定する61
簡易留守メモを再生する62
マナーモードを設定する62
基本機能(文字入力) 64
入力画面の見かた64
入力する文字の種類を切り替える64
各キーの文字割当て
予測変換を利用して文字を入力する
記号・絵文字・顔文字を入力する66
定型文を入力する67
文字を修正する67
文字や電話番号などの入力画面で使える機能
文字や電話番号などの入力画面で使える機能
文字や電話番号などの入力画面で使える機能68 引用68
文字や電話番号などの入力画面で使える機能
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73
文字や電話番号などの入力画面で使える機能
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 アドレス帳に登録する 74
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳の内容を編集する 76
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳を呼び出す 76
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳で使える機能 77
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳で使える機能 77 アドレス帳の設定をする 77
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳の設定をする 77 グループ編集 77
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 考ウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳の設定をする 77 グループ編集 77 スケジュールへ登録 78
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 考ウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳の設定をする 77 グループ編集 77 スケジュールへ登録 78 アドレス帳が預り 78
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ずウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳で使える機能 76 アドレス帳の設定をする 77 グループ編集 77 スケジュールへ登録 78 アドレス帳お預り 78 ペア機能 79
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 考ウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳の設定をする 77 グループ編集 77 スケジュールへ登録 78 アドレス帳が預り 78

テレビ電話

プレロ电前	11110100B/J / /
テレビ電話 82	Eメール設定
テレビ電話について82	受信·表示設定
通話中画面の見かた83	送信·作成設定
テレビ電話をかける83	共通設定
テレビ電話を受ける84	メールフィルターを
テレビ電話を保留にする84	その他の設定
テレビ電話の着信拒否をする84	Eメールの設定を確
テレビ電話に簡易留守メモで応答する84	送受信メール履歴
テレビ電話通話中の操作85	メール (Cメール)
送信する映像を変更する85	
テレビ電話を録画する86	Cメールメニュー
グループテレビ電話をかける86	Cメールのアイコン
グループテレビ電話を受ける87	Cメールを作成/送信
グループテレビ電話の着信拒否をする87	送信ボックス
グループテレビ電話通話中の操作87	送信結果詳細
文字メッセージを送信する88	Cメールを受信する
映像を送信する88	受信ボックス
テレビ電話の設定をする88	Cメール設定
モニタリング着信を設定する89	Cメール安心ブロック
モニタリング着信の動作条件を設定する89	緊急地震速報
登録した電話からW61SAのモニタリングをおこなう	カメラ
89	
メール	カメラ
	カメラでできること
メール (Eメール) 92	カメラをご利用になる
Eメールメニュー92	カメラの基本操作
Eメールのアイコンについて93	ディスプレイの見か
Eメールを作成/送信する94	フォトを撮影する
宛先を編集する95	ムービーを録画する
データを添付する95	撮影/録画時に使える
デコレーションメールを作成する96	セルフタイマー
ラッピングメールを作成する98	フォトやムービーを
送信ボックス98	フォトを編集する
Eメールを受信する98	ムービーを編集する
本文未受信の場合100	パシャ文字 [®] 機能
新着メールの問合せをする100	パシャ文字 [®] メモ
未受信の添付データを受信する100	パシャ文字 [®] カード

 受信ボックス/なかよしボックス
 100

 振分け条件を設定する
 102

 インフォボックス
 102

 お預りメール確認
 103

 送信/受信メールで使える機能
 103

 受信メールを転送する
 104

 メールを編集する
 104

 メールの宛先や差出人を確認する
 105

 メールを並び替える
 106

 メールの表示形式を変更する
 106

 メールの本文・件名の文字を利用する
 106

 メールを検索する
 107

メールを保護する......107

メールを別のフォルダに移動する......108

microSDカード/データフォルダへ移動/コピー	
Eメール設定	
受信·表示設定	109
送信·作成設定	
共通設定	112
メールフィルターを設定する	
その他の設定	114
Eメールの設定を確認する	115
送受信メール履歴	116
メール (Cメール)	117
Cメールメニュー	
Cメールのアイコンについて	
Cメールを作成/送信する	
送信ボックス	
送信結果詳細	
Cメールを受信する	
受信ボックス	
Cメール設定	121
Cメール安心ブロック機能	122
緊急地震速報	122
 カメラ	
カメラ	126
カメラでできること	
カメラをご利用になる前に	
カメラの基本操作	
ディスプレイの見かた	
フォトを撮影する	
ムービーを録画する	
撮影/録画時に使える機能	
セルフタイマー	
フォトやムービーをEメールで送信する	
フォトを編集する	
ムービーを編集する	
パシャ文字 [®] 機能	141
パシャ文字 [®] メモ	
パシャ文字 [®] カード	141
ぱぱっとパノラマ	142
すすっとスキャン	143
データフォルダ	
microSD™メモリカード	
データフォルダ	146
保存フォルダのデータ種類について	
データを表示・再生する	
フォルダとデータを管理する	150
フォルダ移動(microSD内移動/	150
microSD内コピー)	152
microSDへ移動(本体へ移動)/	150
コピー(本体へコピー) データを検索する	
ナークを研究する	16/

データお預り......154

データを各機能に登録する	155	ニュースフラッシュウィンドウから情報を見	る190
ダウンロード予約について		EZニュースフラッシュの設定をする	
microSD™メモリカード	157	ニュースフラッシュテロップ/	
		ニュースフラッシュウィンドウ [M312]	
microSD [™] メモリカード(市販品)について		自動受信と手動更新	191
microSDメニューとデータ種類について		au one ガジェット	192
microSDデータフォルダについて		au one ガジェット	
メールフォルダについて		検索ウィンドウ	
PCフォルダについて SD-Videoフォルダについて			193
microSDカードをフォーマットする		au one My Page	194
microSDカードをクォーマットする microSDカードの使用状況を表示する		au one My Pageの利用について	194
TIIIC1050カートの使用状況を表示する ファイル変換		au one My Pageの会員登録	194
ファイルを挟 バックアップ機能を使う		お預りアドレス帳	195
バックアップ機能を使う		お預りメール	195
バックアップデータを読み込む		お預りデータ	
ハッファッファーテを記の広告		お気に入りURL	
DPOPフラフトフォリ 外部メモリ転送モード [M572]		My Page更新通知	196
W61SAとパソコンを接続して通信する		EZナビ	
パソコンからUSBケーブルを取り外す			
	100	EZナビ	198
EZweb		EZナビでできること	198
EZweb	168	EZナビについて	204
		EZナビウォークを利用する	205
EZwebにアクセスする		現在地を調べる	
au oneトップを表示する 音や画像などをダウンロードする		乗換検索する	206
ョuお客さまサポート		現在地メールを作成する	207
BZwebメニュー		災害時ナビを利用する	207
EZWEDノニュー お気に入りリスト		安心ナビについて	208
画面メモリスト		いつでも位置確認を利用する	210
ブラウザメニュー		パートナーリストに登録する	210
- Z設定		位置確認を利用する	211
−−⊷. ショッピング&オークション		自動確認設定を設定する	
フェッピック		許可ユーザーリストを確認する	
EZムービー		エリア通知を利用する	
EZ ムービーポータルサイトを表示する		エリア通知(アラーム)を設定する	
EZムービーを見る		指定日時になると	
EZチャンネルプラス/EZチャンネル		位置確認メールを利用する	
		位置確認メールを送信する 安心ナビの履歴を確認する	
EZチャンネルプラス/EZチャンネルでできるこ		安心ナビの設定を確認 9 る 安心ナビの設定をする	
EZチャンネルプラスで楽しむ		安心ノとの設定をする	
番組の登録		EZノヒの設定でする	220
番組の再生		LISMO	
番組お知らせ機能 お知らせ表示			000
あれらせる小 番組の保存		LISMO	222
番組の更新		LISMOメニューを表示する	
番組の解約		LISMO Playerを起動する	
田祖の解析EZチャンネルプラス設定		曲を再生する	
番組の継続		再生画面での操作/機能	
		EZ「着うたフル [®] 」	225
EZニュースフラッシュ	188	着うたフル [®] のダウンロード	
EZニュースフラッシュについて		着うたフル [®] の利用	
利用設定をする		プレイリストを作成する	
情報を見る		うたとも [®] を利用する	_
ニュースフラッシュテロップから情報を見る	189	うたとも [®] を表示する	227 5

マイページについて228	 テレビ/ラジオ	
LISMO Music Search228		000
LISMO Music Searchメニューを表示する228	テレビ/ラジオ	260
LISMO Playerを終了する231	au Media Tunerでできること	
LISMO Playerの設定をする231	au Media Tunerをご利用になる前に	
LISMO Port232	地上デジタルテレビ放送 ワンセグサービスにつ	
EZアプリ (BREW®)	デジタルラジオ放送について	
	電波について	
EZアプリ (BREW®) 234	電池残量による動作	
EZアプリメニューについて234	連続利用可能時間について	
EZアプリを利用する235	au Media Tunerを起動する	
EZアプリを探そう!について235	初回起動時の初期設定について	
EZアプリを起動236	チャンネルの切替えについて	264
EZアプリの起動中にできること237	EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組を	
EZアプリを終了する237	再生する	265
EZアプリ設定237	テレビ(ワンセグ)を見る	266
au one カレンダー238	デジタルラジオを聴く	268
みんなのGOLF体験版付240	データ放送を見る	
au Smart Sports Run&Walk240	データ放送表示を静止画として保存する	270
カメラでケンサク! ERサーチ241	テレビリンク/ラジオリンクに登録する	270
バーコードリーダー&メーカー241	デジタルラジオの番組配信中に配信される	
絵しゃべりメール243	データを保存する	
オープンアプリプレイヤー244	放送中の曲名などの情報を表示する	
オープンアプリプレイヤーを起動する244	楽曲クリップを表示する	
オープンアプリプレイヤーを終了する245	番組表を見る	
オープンアプリプレイヤー設定245	番組を検索する(デジタルラジオのみ)	
microSDカードにオープンアプリをバックアップする	番組の視聴予約/録画予約をする	
245	テレビ番組を録画・キャプチャする	
microSDカードにバックアップしたオープンアプリを	静止画として保存する	
W61SAにインストールする246	動画として保存する	
PCサイトビューアー/	テレビリンク/ラジオリンクを表示する	
	au Media Tunerを終了する	
PCドキュメントビューアー	au Media Tunerの設定をする	
PCサイトビューアー 248	デジタルラジオのサービスを利用する	
PCサイトビューアー通信量 [M15]248	Gガイド番組表リモコン	278
基本的な操作249	EZ · FM	279
PCサイトビューアーを起動する249	EZ・FMをご利用になる前に	279
サイト閲覧中のキー操作249	EZ・FMを聴く	280
PCサイトビューアーメニュー252	EZ・FMの設定をおこなう	281
お気に入り252	# # TOPE TATE:	
画面メモ253	M機能	
待受指定253	M機能	284
URL入力254	M機能一覧	
PCサイトビューアーの設定255	MIKRET	
PCドキュメントビューアー 257	操作音 [M23]	
PCドキュメントを見る257	デドー [M26] ランプ設定 [M26]	
データ表示中のキー操作258	通話中ランプ「M2611	
) / 女小十ツナ 珠 F200	週間中プラブ [M261] お知らせランプ [M262]	
	ジェール送信確認ランプ [M263]	
	イルミキー [M264]	
	ディスプレイ [M31]	
	待受画面 [M311]	
	表示情報設定 [M312]	

Bluetoothメニューを表示する 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ		
電車 (M321) 290 (M317) 290 (M317) 290 (M317) 290 (M317) 290 (M317) 290 (M322) 290 (M322) 290 (M343) 291 (M322) 291 (M41) 291 オートロック (M41) 291 オートロック (M412) 292 アドレス帳ロック (M413) 292 アドレス帳ロック (M414] 295 (M418) 295 (M417) 296 (M417) 296 (M418) 297 (M417) 296 (M418) 297 (M418) 297 (M418) 297 (M418) 297 (M418) 297 (M418) 297 (M518) 298 (M517 -) 256 (M518) 298 (M518) 299		
照明 [M32] 290 期別 [M32] 290 キー照明 [M32] 290 キー照明 [M32] 290 キー照明 [M32] 290 オートロック [M41] 291 とじるとロック [M41] 291 とじるとロック [M41] 291 とじるとロック [M41] 291 とじるとロック [M41] 292 遠隔ロック [M41] 292 遠隔ロック [M41] 295 機能利期制限 [M42] 295 者性利力と表さる [M42] 295 各種則を設定する [M42] 295 方トンリット [M427] 296 所別 「一下設定 [M47] 296 入力度否定 [M47] 296 大力度否定 [M47] 296 大力を設定 [M47] 296 大力を活となう [M57] 296 近野整定 [M47] 298 以らみイチェックメニュー [M582] 298 オータイチェックメニュー [M582] 298 オータイチェックメニュー [M582] 298 お話 データ送信機能 [M583] 300 「使利な機能 302 関ロなけや機能 302 関ロなけや機能 302 関ロなけい機能をご利用になる前に 305 Bluetoothや機能をご利用になる前に 313 大門なる前に 312 だ信する 312 が用ランスミックーを記動する 313 不利用になる前に 313 下州・ランスミックーを記動する 313 下州・ランスミックーを記動する 313 下州・ランスミックーを記動する 313 下州・ランスミックーを記動する 313 下列の関連などまする 313 不利用になる前に 313 下列の関連などまする 313 不利になる前に 313 下列の関連などまする 313 不利になる前に 313 下列の関連などまする 313 不利になる前に 313 下列の関連などまする 313 不利になる前に 313 下列の関連などまする 313 不利になる前にないます。 313 不利になる前に 313 下列の関連などまする 313 本列のアクトワークサービス 818 本質であってどの関連などまする 313 本質であってどのアグによりにないます。 313 本列のアクトアークサービス 818 本質であってどのアグによりにないます。 313 本列のアクトアークサービス 818 本質であってどの関連などます。 313 本列のアクトアークリービス 818 本質であってが、まずに表します。 313 本質にないます。 313 本質ないます。 313	.318	
深明 [M32] 290	.318	
	.319	
キー照明 [M322] 290 文字サイズ [M33] 291 ちをは Language [M34] 291 セキュリティロック [M41] 291 オートロック [M41] 291 とじるとロック [M413] 292 遠隔ロック [M414] 292 遠隔川町原 [M42] 294 台種制限を設定する [M42] - M426] 294 シークレット [M427] 295 日ックNo変更 [M44] 295 百里ウトの変更 [M44] 295 所用・ド級定 [M47] 296 ドドコード変更 [M47] 296 アース [M52] 295 高種リセットをおこなう [M451-M455] 295 高種リセットをおこなう [M47] 296 公力要の設定 [M472] 296 アドコード変更 [M471] 296 近日を開発 (M573] 298 USB設定 [M574] 298 USB設定 [M574] 298 MSB党権 (M574) 298 ボーランス [M64] 308 Bluetooth®能能 300 伊利 (機能 302 Bluetooth®能能 303 Bluetooth®能能を記述を記述を記述を記述を記述を記述を記述を記述を記述を記述を記述を記述を記述を	.319	
# 一照明 [M322] 290 文字サイズ [M33] 291 Set Language [M34] 291 セキュリティロック [M41] 291 メートロック [M41] 291 メートロック [M41] 292 連属ロック [M41] 292 連属印ック [M41] 292 連属印ック [M41] 292 機能利用制限 [M42] 294 カークレット [M427] 295 Jセット [M447] 295 Jリセット [M447] 296 PINコード設定 [M47] 296 PINコード変更 [M47] 296 N力要否設定 [M472] 296 正明書設定 [M48] 297 データ運動で [M57] 298 USB設定 [M573] 298 USB充電 [M574] 298 メンテナンス [M58] 298 ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計 データ送信機能 [M583] 300 (更利な機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能を利用する 305 Bluetooth®機能を利用になる前に 305 Bluetooth®機能の設定をする 310 プーフィール [M6] 302 Bluetooth®機能を必用になる前に 305		
文字サイズ [M33]		
世キュリティロック [M411] 291 オートロック [M412] 292 アドレス帳ロック [M412] 292 遠隔ロック [M414] 292 遠隔ロック [M414] 294 教・プークレット [M427] 295 リセット [M427] 295 リセット [M45] 295 リセット [M45] 295 リセットをおこなう [M45] 295 アドレス帳で [M47] 296 アドカード酸定 [M47] 296 アドカード酸定 [M47] 296 アドカード酸定 [M47] 296 アドカード酸定 [M47] 296 別の一下酸定 [M47] 296 別の子が上でして 296 記明書設定 [M573] 298 以の形形で [M541] 第高通関係 [M541] 第二通体 [M541] 第二位 [M541] 第二位 [M541] 第二位 [M541] 第二位 [M541] 第二位 [M541] 第二位 [M541] 第三位 [M541]	•	
世キュリティロック [M411] 291 オートロック [M412] 292 アドレス帳ロック [M413] 292 遠隔ロック [M414] 294 各種制限を設定する [M421~M426] 294 シークレット [M427] 295 Uせット [M45] 295 PINコード設定 [M471] 296 BUBB茂定 [M573] 298 USB茂定 [M574] 298 USB茂定 [M574] 298 USB茂定 [M574] 298 USB茂定 [M574] 298 WSB元電 [M574] 298 USB茂定 [M573] 298 USB茂定 [M574] 298 USB茂定 [M58] 298 メンテナンス [M58] 298 メンテナンス [M58] 298 カータイチェックメニュー [M582] 298 対計 アータば信機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能 302 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能できること 303 Bluetooth®機能できること 303 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 ご信する 312 ご信する 312 ご信する 313 下M・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッタを起動する 313 FM・ランスミッタを起動する 313 FM・同意の周波数を設定する 313 FM・同意の周波数を設定する 313 FM・同意の周波数を設定する 313 FM・同意の周波数を設定する 313 FM・同意の周波数を設定する 313 FM・同意の周波数を設定する 313	.320	
とじるとロック [M412] 292 アドレス帳ロック [M414] 292 機能利用制限 [M42] 294 各種制限を設定する [M421~M426] 294 シークレット [M427] 295 四ックNo 変更 [M441] 295 内間・アドンスを呼上 [M447] 295 内間・アドンスを呼上 [M447] 296 入力要否設定 [M47] 296 入力要否設定 [M47] 296 入力要否設定 [M47] 296 別に対して [M47] 297 電波のドモード [M52] 297 電波のドモード [M52] 297 関いる形態 [M57] 298 USB設定 [M57] 298 USB設定 [M57] 298 以メンテナンス [M58] 298 統計 データ送信機能 [M58] 298 統計 データ送信機能 [M58] 298 統計 データ送信機能 [M58] 300 (使利な機能 302 関いまして [M58] 303 別にはってけ [機能を利用する 305] 305 別にはってけ [機能を利用する 307] 305 別にはってけ [機能を利用する 307] 307 別にはってけ [機能を利用する 307] 307 別にはってけ [機能を利用する 307] 307 別にはってけ [機能を利用する 317] 26月する 312 送信する 312 送信する 312 ドMトランスミッター 313 で利用になる前に 313 ドMトランスミッタを起動する 313 FMトランスミッタを起動する 313 FMトランスミッタを起動する 313 FM 高波の周波数を設定する 313 FM 高波の周波数を設定する 313 FM 高波の周波数を設定する 313		
アドレス帳ロック [M414] 292 遠隔ロック [M414] 292 機能利用制限 [M42] 294 シークレット [M427] 295 ロックNo変更 [M44] 295 リセット [M45] 295 リセット [M45] 295 PINコード設定 [M471] 296 PINコード設定 [M471] 296 PINコード設定 [M471] 296 PINコード設定 [M472] 296 Billetosth®機能でできること 303 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能を利用する 305 Bluetooth®機能を利用なる前に 305 Bluetooth®を対して表を対用になる前に 311 赤外線通信 311 ご利用になる前に 313	.322	
通隔ロック [M414]		
遠隔ロック [M414]		
機能利用制限 [M42] 294 各種制限を設定する [M427] 295 ロックNo変更 [M44] 295 リセット [M45] 295 日地ットをおごなう [M45] 295 自動がに更新する (アップデートトを利用する [M581] 手動で更新する (アップデート開始) 1 手動で更新する (アップデート開始) 295 自動がに更新する (アップデート開始) 295 自動がに更新する (アップデート開始) 296 入力要否設定 [M47] 296 入力要否設定 [M47] 296 入力要否設定 [M472] 296 別の力を変更 [M472] 296 別の力を変更 [M472] 296 別の力を変更 [M472] 296 別の力を変更 [M473] 296 別の力を可能 (M573] 298 USB (M574] 298 USB (M574] 298 メンテナンス [M58] 298 メンテナンス [M58] 298 ボポデータ送信機能 [M583] 300 伊利な機能 303 Bluetooth®機能 303 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 311 大分検過信 311 大分検過信 312 送信する 312 送信する 312 ドMトランスミッター 313 こ利用になる前に 313 下M電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 指言が知らせ 伝言を聞く、 313 着言が知らせ 伝言を聞く、 313		
各種制限を設定する [M421~M426] 295 ロックNo.変更 [M441] 295 リセット [M45] 295 別サセット [M45] 295 各種リセットをおこなう [M451~M455] 295 PINコード設定 [M47] 296 PINコード設定 [M47] 296 PINコード設定 [M47] 296 EIMB		
シークレット [M427] 295 コックNo変更 [M44] 295 リセット [M45] 295 含種リセットをおこなう [M451~M455] 295 PINコード設定 [M47] 296 A力要否設定 [M472] 296 ENDコード設定 [M47] 296 A力要否設定 [M472] 296 証明書設定 [M47] 296 ENB設定 [M57] 298 USB設定 [M573] 298 USB設定 [M573] 298 メンテナンス [M58] 298 ボーテタ送信機能 [M583] 298 ボーテタ送信機能 [M583] 300 (更利な機能 302 関しuetooth®機能をご利用になる前に 305 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 305 Bluetooth®機能を利用する 310 311 受信する 312 312 ドMトランスミッター 313 313 アMーランスミッター 201 313 アイカリンスミッターを起動する 313 313 FM・ランスミッターを起動する 313 313 FM・ランスミッターを起動する 313 313 FM・ランスミッターを起動する 313 313 FM・国力・ロスを表示する 313 313 データー 313 313 アイランスミッ		
ロックNo.変更 [M444] 295 リセット [M45] 295 PINコード設定 [M47] 296 PINコード設定 [M47] 296 入力要否設定 [M472] 296 ス力要否設定 [M472] 296 ス力要否設定 [M472] 296 ス力要否設定 [M478] 297 電波のFFモード [M52] 297 電波のFFモード [M52] 298 USB設定 [M573] 298 USB設定 [M573] 298 メンテナンス [M58] 298 メンテナンス [M58] 298 ボデータ送信機能 [M583] 300 「使利な機能 302 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能でできること 305 Bluetooth®機能でできること 305 Bluetooth®機能でできること 305 Bluetooth®機能の設定をする 305 Bluetooth®機能でできること 305 Bluetooth®機能の設定をする 305 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 対情する 313 下M・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313		
サート		
8種リセットをおこなう [M471] 296 PINコード変更 [M471] 296 DINコード変更 [M472] 296 証明書設定 [M472] 297 電波のFFモード [M52] 297 でテタ通信 / USB [M57] 298 USB設定 [M573] 298 USB充電 [M574] 298 がカータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 使利な機能 302 関山etooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 ご利用になる前に 313 下M・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電が TV FW FM		
PINコード設定 [M471 296		
PINコード変更 [M471] 296 入力要否設定 [M472] 296 取明書設定 [M48] 297 電波のFFモード [M52] 298 USB設定 [M573] 298 USB充電 [M574] 298 USB充電 [M574] 298 メンテナンス [M58] 298 ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 使利な機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を記え 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 ご利用になる前に 313 ご利用になる前に 313 アMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313		
スカ要否設定 [M472] 296 記明書設定 [M48] 297 電波OFFモード [M52] 297 データ通信 / USB [M57] 298 USB設定 [M573] 298 メンテナンス [M58] 298 ボータンズニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 使利な機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を記利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 71月になる前に 313 ご利用になる前に 313 ご利用になる前に 313 に利用になる前に 313 に対した 313 に対し		
 証明書設定 [M48] 297 電波OFFモード [M52] 298 USB設定 [M573] 298 USB充電 [M574] 298 メンテナンス [M58] 298 ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 使利な機能 302 使利な機能 302 間uetooth®機能 303 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能を利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 ご利用になる前に 313 アMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 所電波の周波数を設定する 313 所属電波の周波数を設定する 313 所属電波の周波数を設定する 313 データが見になった。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データンスミッターを起動する 313 データイチャービスを呼止する 313 データンスミッターを起動する 313 データの見がないに 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データの見がないといた。 329 ボータッチでのスクロール&タップ操作について 320 ロースタッチワークサービス 320 ロースタッチワークサービス 320 ロースタッチワークサービス 320 ロースを表示する 305 ロースタッチワークサービス 320 ロースを表示する 305 ロースを表示す		
電波OFFモード [M52] 298		
データ通信/USB [M573] 298 USB設定 [M574] 298 Xメテナンス [M58] 298 ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 使利な機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能 303 Bluetooth®機能できること 303 Bluetooth®機能できること 303 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 対信する 312 デMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ 388 新着通知優先 [M542] ※		
USB設定 [M573]		
USB充電 [M574]		
メンテナンス [M58] 298 ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 便利な機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能 303 BluetoothP機能 303 BluetoothP型機能 303 BluetoothP型内力サービス 305 BluetoothP型機能をご利用になる前に 305 BluetoothP型機能を利用する 307 BluetoothP型機能を利用する 307 BluetoothP型機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 情に対しらせ 着信お知らせ		
ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 便利な機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能 303 BluetoothVニューを表示する 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 下Mトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 活信お知らせ 着信お知らせ		
### (M583)		
使利な機能 302 プロフィール [MO] 302 Bluetooth®機能 303 Bluetooth®機能 303 Bluetooth>®機能でできること 303 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 情信約知らせ		
使利な機能 302 プロフィール [MO] 302 Bluetooth [®] 機能 303 Bluetooth [®] 機能でできること 303 Bluetooth [®] 機能でできること 305 Bluetooth [®] 機能をご利用になる前に 305 Bluetooth [®] 機能を利用する 307 Bluetooth [®] 機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ		
プロフィール [MO]		
Bluetooth®機能 BluetoothP®機能でできること 303 Bluetoothメニューを表示する 305 BluetoothP®機能をご利用になる前に 305 BluetoothP®機能を利用する 307 BluetoothP®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 所電波の周波数を設定する 313	.338	
Bluetooth [®] 機能でできること 303 Bluetooth× [®] 機能でできること 305 Bluetooth× [®] 機能をご利用になる前に 305 Bluetooth [®] 機能をご利用になる前に 305 Bluetooth [®] 機能をご利用になる前に 305 Bluetooth [®] 機能を利用する 307 Bluetooth [®] 機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 ドMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM市カンスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313		
Bluetoothメニューを表示する 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ		
Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 苦信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ	342	
Bluetooth®機能を利用する	.342	
Bluetooth [®] 機能を利用する 307 Bluetooth [®] 機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMを次の周波数を設定する 313 着信お知らせ 着信お知らせ		
Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ 着信お知らせ		
赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ 着信お知らせ 着信お知らせ		
送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ 着信お知らせ		
<td <="" color="block" rowspan="2" td=""><td>.343</td></td>	<td>.343</td>	.343
ご利用になる前に		.343
ご利用になる前に	.343	
FM電波の周波数を設定する		
£ /=' - \ .		
クイズde トレーニンググ できょう	.345	
漢字deクイズ 名14 不在通知(蓄積停止)を設定する		
数字deクイズ		
音符deクイズ	.346	
英語deクイズ		
各種設定をおこなう	.347 7	

着信転送サービス	347
無応答転送	348
話中転送	348
フル転送	349
選択転送	349
海外の電話に転送する	349
転送停止	350
着信転送サービスを遠隔操作する	
(遠隔操作サービス)	350
割込通話サービス	350
通話中に割込みが入ったとき	350
割込禁止	350
割込通話サービスを開始する/停止する	351
三者通話サービス	351
発信番号表示サービス	352
番号通知リクエストサービス	353
番号通知リクエストサービスを開始する	
番号通知リクエストサービスを停止する	353
EZ待ちうた	
迷惑電話撃退サービス	
最後に着信した電話番号を	
受信拒否リストへ登録する	355
最後に登録した電話番号を	
受信拒否リストから削除する	355
受信拒否リストに登録されている	
電話番号をすべて削除する	355
通話明細分計サービス	356
通話明細分計サービス	
通話明細分計サービス データ通信サービス Packet WIN	357
データ通信サービス Packet WIN	357 357
データ通信サービス Packet WIN	357 357 358
データ通信サービス	357 357 358
データ通信サービス Packet WIN	357 357 358
データ通信サービス	357 357 358
データ通信サービス	357 358 358 358
データ通信サービス	357 357 358 358
データ通信サービス	357 357 358 358 364 364 365
データ通信サービス	357 357 358 358 364 364 365 367
データ通信サービス	357 357 358 358 364 364 365 367
データ通信サービス	357 357 358 358 364 364 365 367
データ通信サービス	357 358 358 358 364 364 365 365
データ通信サービス	357 358 358 358 364 364 365 365
データ通信サービス	357 358 358 364 365 367 368
データ通信サービス	357 358 358 358 364 365 367 368 369 370 371
データ通信サービス	357 358 358 358 364 365 367 368 369 370 371
データ通信サービス	357 358 358 364 365 367 368 369 370 371 373
データ通信サービス	357358358364365367368370371373380382
データ通信サービス	357 358 358 358 364 365 367 368 369 371 373 380 382 391
データ通信サービス	357 358 358 358 364 365 367 368 369 371 373 380 382 391 394
データ通信サービス	357358358364364365367368370371373380382391394
データ通信サービス	357358358364365367368369371373380382391394395

安全上のご注意

安全にお使いいただくために必ずお読みください。

この「安全上のご注意」には、W61SAを使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止 するために、守っていただきたい事項を記載してあります。

●表示の説明

- 2003 11 PM 173				
⚠危険	この表示は「人が死亡または重傷*1を 負う危険が差し迫って生じることが想 定される内容」を示しています。			
⚠警告	この表示は「人が死亡または重傷*1を 負う可能性が想定される内容」を示し ています。			
 注意	この表示は「人が傷害* ² を負う可能性 が想定される内容や物的損害* ³ の発 生が想定される内容」を示しています。			

●図記号の説明

行為を禁止する記号			
禁止	分解禁止	水濡れ 禁止	
行為	を指示する	記号	
指	示がいます。コン	で グを セント 法く	

- *1「重傷」とは、失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に入院や長期の 通院を要するものを指します。
- *2「傷害」とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。
- **3「物的損害」とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害を指します。

W61SA本体、電池パック、充電用機器、au ICカード共通

た険 必ず、下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。

指示

必ず専用の周辺機器をご使用ください。発熱・発火・ 破裂・故障・漏液の原因となります。

〈W61SA専用周辺機器〉

卓上ホルダ	61SAPUA
電池パック	61SAUAA
共通ACアダプタ01 (別売)	0202PQA
共通ACアダプタ02 (別売)	0203PQA
共通DCアダプタ01 (別売)	0201PEA

高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下 など) での使用や放置はしないでください。発火・破 裂・故障・火災の原因となります。

ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に 立ち入る場合は、必ず事前にau電話の電源をお切りく ださい。また、充電もしないでください。ガスに引火 する恐れがあります。

電子レンジや高圧容器などの中に入れないでくださ い。発火・破裂・故障・火災の原因となります。

火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発 火・破裂・火災の原因となります。

充電端子やその他接続端子をショートさせないでくだ さい。また、接続端子に導電性異物(金属片・鉛筆の 芯など)が触れたり、内部に入れたりしないようにし てください。火災や故障の原因になる場合があります。

共通ACアダプタ01/02 (別売) をコンセントに差し 込む場合、電源プラグに金属製のストラップやアクセ サリーなどを接触させないでください。火災・感電・ 傷害・故障の原因となります。

カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないよう にしてください。レンズの集光作用により、発火・破 裂・火災の原因となります。

↑ 警告 必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでく ださい。破裂・発熱・発火・漏液・故障の原因となります。

屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。 落雷・感電の恐れがあります。

お客様による分解や改造・修理をしないでください。故 障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造 などによりau 電話・車両などに不具合が生じても KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任 を負いかねます。

携帯電話の改造は電波法違反になります。

所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、 充電をやめてください。漏液・発熱・破裂・発火の原 因となります。

au電話が落下などによって破損し、電話機内部が露出 した場合、露出部に手を触れないでください。感電し たり、破損部でけがをすることがあります。auショッ プもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

au ICカードやmicroSDカードを乳幼児の手の届く場 所に置かないでください。誤って飲み込んで窒息するな ど、けがの原因となります。

水など液体をかけたりしないでください。また、水な どが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い場所での 使用、または濡れた手での使用は絶対しないでくださ い。感電や電子回路のショート、腐食による故障の原 因となります。(雨天・降雪中・海岸・水辺などでの使 用は特にご注意ください。) 万一、液体がかかってし まった場合には直ちに電源プラグを抜いてください。 水濡れや湿気による故障は保証外となり、修理ができ ません。



通電状態で充電端子やその他接続端子に手や指など身 体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・ 故障の原因となる場合があります。

注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

直射日光のあたる場所(自動車内など)や高温になる所、 極端に低温になる所、湿気やほこりの多い所に保管しな いでください。変形や故障の原因となる場合があります。



ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置 かないでください。落下してけがや破損の原因となり ます。また、衝撃などにも十分ご注意ください。バイ ブレータ設定中は特にご注意ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲 み込んで窒息するなどけがの原因となる場合があります。



湿気の多い場所で使用しないでください。身につけて いる場合は汗による湿気が故障の原因となる場合があ ります。水濡れや湿気による故障と判明した場合は保 証の対象外となり、修理ができません。



金属製のストラップを使用されている場合は、充電の 際に卓上ホルダの端子、特にコンセントなどに触れな いように十分注意してください。感電・発火・傷害・ 故障の原因となります。



au ICカードやmicroSDカードを取り付け、取り外しの際 にはご注意ください。手や指を傷つける可能性があります。



外部から電源が供給されている状態の W61SA 本体・ 電池パック・充電用機器に長時間、触れないでくださ い。低温やけどの原因となる場合があります。



腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置 かないでください。故障・内部データの消失の原因と なります。



使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱 しているなど異常が起きたら使用しないでください。 異常が起きた場合、充電中であれば、充電用機器の共 通ACアダプタ01/02 (別売) または共通DCアダプ タ01 (別売) をコンセントまたはシガーライタソケッ トから抜き、冷えたのを確認してから電源を切り電池 パックを外して、au ショップもしくは au お客様セン ターまでご連絡ください。また、落下したり、破損し た場合などもそのまま使用せず、auショップもしくは auお客様センターまでご連絡ください。



コンセントや配線器具の定格を超える使い方はしない でください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱 による火災の原因となります。



電池フタを外したまま使用しないでください。

禁止

au ICカードを折ったり、曲げたり、重い物を載せたり しないでください。故障の原因となります。



au ICカードのIC部分に不用意に触れたり、ショート させたりしないでください。データの消失や故障の原 因となります。



au ICカードのIC部分を傷つけないでください。故障 の原因となります。



au ICカードやmicroSDカードを挿入状態から無理に 引き抜かないでください。故障・内部データ消失の原因 となります。

禁告 必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

自動車運転中の使用は危険なため法律で禁止されてい



航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されていま す。電源をお切りください。

※ アラーム機能 (→P316、324、326) など電源が 自動的に入る設定をしている場合は、設定を解除し てから電源を切ってください。



植え込み型心臓ペースメーカーや医用電気機器のお近 くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれら の装置・機器に影響を与える恐れがありますので、次 の事を守ってください。

- 1. 植え込み型心臓ペースメーカーを装着されてい る方は、携帯電話を心臓ペースメーカーから 22cm以上離して携行および使用してくださ
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心 臓ペースメーカーを装着している方がいる可能 性がありますので、携帯電話の電源を切るよう 心がけてください。
- 3. 医療機関の屋内では次の事に注意してご使用く ださい。
 - 手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監 視病室(CCU)には携帯電話を持ち込まない でください。
 - ●病棟内では、携帯電話の電源を切ってくださ い。(アラーム機能などで自動的に電源が入る 設定をしている場合は、あらかじめ設定を解 除してから電源をお切りください。)
 - ●ロビーなどであっても付近に医用電気機器が ある場合は、携帯電話の電源を切ってくださ W
 - 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止な どの場所を定めている場合は、その医療機関 の指示に従ってください。
- 4. 医療機関の外で植え込み型心臓ペースメーカー 以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療 養など)は、電波による影響について個別に医 療用電気機器メーカなどにご確認ください。



高精度な電子機器の近くでは電源をお切りください。 電子機器に影響を与える場合があります。(影響を与え る恐れがある機器の例:心臓ペースメーカー・補聴器・ その他医療用電子機器・火災報知器・自動ドアなど。医 療用電子機器をお使いの場合は機器メーカまたは販売 者に電波による影響についてご確認ください。)



W61SA はフラッシュを内蔵しています。フラッシュ をご使用になる場合、人の目の前で発光させないよう、 ご注意ください。視力障がいを起こす原因となります。



フラッシュ/ポケットライトを目に近づけて点灯させ ないでください。また、フラッシュ/ポケットライト 点灯時は発光部を直視しないようにしてください。視 力低下などの障がいを引き起こす原因となります。特 に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。



自動車などの運転者に向けてフラッシュ/ポケットラ イトを点灯させないでください。目がくらんで運転不 能になり、事故を起こす原因となります。



ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画 面を見ていると、一時的に筋肉の痙攣や意識の喪失な どの症状を起こす人がいます。こうした経験のある人 は、事前に必ず医師と相談してください。



通話・メール・撮影・ゲーム・インターネットなどを するときや、テレビを見たりラジオや音楽を聴くとき 指示 は周囲の安全を確認してください。安全を確認せずに 使用すると、転倒・交通事故の原因となります。



ハンドストラップなどを持って振りまわさないでくだ さい。けがなどの事故や破損の原因となります。また 傷んだハンドストラップは使用しないでください。



microSDメモリカードスロットに液体・金属体・燃え やすいものなど異物を入れないでください。火災・感 電・故障の原因となります。microSDカードを使用し ないときは、カバーをはめてください。



W61SA のディスプレイ部には強化ガラスを使用して いますが、万一破損してしまった場合、破損部でけが をする恐れがあります。破損の際には破損部に手や顔 などを触れずにauショップもしくはauお客様セン ターまでご連絡ください。

↑ 注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。安全走行を損なう恐れがありますので、その場合は使用しないでください。

★キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホンカードなどの磁気を帯びたものを近づけたり、狭んだりしないでください。記録内容が消失する場合があります。

● 通常は平型イヤホン端子カバー・外部接続端子カバーなどをはめた状態で使用してください。カバーをはめずに使用していると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。

本体を閉じるときは、指や物を挟まないようにご注意 ください。障がい・破損の原因となります。

・心臓の弱い方は着信パイブレータ(振動)や着信音量 の設定にご注意ください。心臓に影響を与える可能性 があります。 アンテナを折り曲げたり、アンテナを伸ばした状態で au電話を振り回さないでください。傷害やアンテナの 変形・破禍の原因となります。

アンテナを伸ばした状態で使用するときは、アンテナ の先端部が周囲の方々や自分の目に入らないようにご 注意ください。傷害の原因となります。

受話口部・スピーカー部の吸着物にご注意ください。受話口部・スピーカー部には磁石を使用しているため、画 紙やピン・カッターの刃、ホチキス針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、 受話口部・スピーカー部に異物がないか必ず確かめて ください。

赤外線ボートを目に向けて送信しないでください。目に影響を与える可能性があります。また、他の赤外線装置に向けて送信すると、誤動作するなどの影響を与えることがあります。

し 皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

ſ	使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース、電池フタ		PC/ABS樹脂	アクリル系UV硬化塗料
ディスプレイ		強化ガラス	なし
レンズ部 (カメラ)		アクリル樹脂	ハードコート
カーソルキー、センター	F	アルミ	アルマイト
アドレス帳キー、アブリキー、メールキー、EZ/記号キー、発信/ペアキー、電源/終話キー、クリア/メモキー、ダイヤルキー、サイドカーソルキー、マルチブレイウィンドウキー、マナーキー、スムースタッチキー/カメラキーカーソルキー周辺部		PC樹脂	アクリル系UV硬化塗料
平型イヤホン端子カバー、 microSDメモリカードス		PC/ABS樹脂+エラストマ樹脂	アクリル系UV硬化塗料
赤外線ポート、フラッシュ/ポケットライト/撮影ランプ		アクリル樹脂	なし
着信ランプ、光センサー		強化ガラス (ディスプレイと一体)	なし
	(トップ部)	アルミニウム合金	陽極酸化処理(アルマイト)
ホイップアンテナ	(収納部:プラスチック)	PA樹脂	なし
M-1 9 2 1 2 1 1	(収納部:金属部)	真鍮	3価クロムメッキ
	(4XW10h · mtp0h)	ステンレス	なし

W61SAの電池パックはリチウムイオン電池です。



↑ **危険** 誤った取り扱い

誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂の恐れがあり危険です。 必ず下記の危険事項をお読みになってからで使用ください。

0

(+)と(−)をショートさせないでください。

禁止

電池バックをau電話本体に接続するときは、正しい向きで接続してください。誤った向きに接続すると、破裂・火災・発熱の原因となります。また、うまく接続できないときは、無理せず、接続部を十分にご確認してから接続してください。



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破損の原因となります。



分解・改造をしたり、直接ハンダ付けをしたりしないで ください。電池内部の液が飛び出し目に入ったりして失 明などの事故や、発熱・発火・破裂の原因となります。



対けまするときは、金属片(ネックレスや へアピン)などを接続端子に触れさせないでください。 □ ショートによる火災や故障の原因となる場合があります。 ○ 禁止

) 破損や液漏れした電池パックを使用しないでくださ ・ い。



内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は傷害をおこす 恐れがあるので直ちに水で洗い流してください。また、 目に入った場合は失明の恐れがあるので、こすらずに 水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。



電池バックを水や海水などで濡らさないでください。 電池バックが濡れると発熱・破損・発火の原因となり ます。誤って水などに落としたときは、直ちに電源を 切り、電池バックを外してauショップもしくはauお客 様センターまでご連絡ください。また、濡れた電池バッ クは充電しないでください。



漏液したり、異臭がするときは直ちに火気から遠ざけ てください。漏液した液体に引火し、発火・破裂の原 因となります。

充電用機器について

--



指定以外の電源電圧では使用しないでください。火災や感電などの原因となります。共通ACアダプタ01/02(別売)はAC100Vを使用し、単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用しての充電はおこなわないでください。また、共通DCアダプタ01(別売)はDC12VまたはDC24Vのマイナスアース車でで使用ください。



電源ブラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。傷んだ共通ACアダブタ01/02(別売)・ゆるんだコンセントは使用しないでください。



共通DCアダブタ01 (別売) のヒューズが切れた場合 は指定のヒューズ (定格250V 1A) と交換してくだ さい。発熱・発火の原因となります。



電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじったり、 引っ張ったり、重い物を載せたりしないでください。 また、傷んだコードは使用しないでください。感電・ ショート・火災の原因となります。



】 雷が鳴り出したら電源ブラグに触れないでください。 落雷による感電などの原因となります。



お手入れをするときには、電源ブラグや共通DCアダブタ01 (別売) ブラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると感電やショートの原因となります。また、電源ブラグや共通DCアダブタ01 (別売) ブラグに付いたほこりは拭き取ってください。そのまま放置すると火災の原因となります。



車載機器などは、運転操作やエアーバッグなどの安全 装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。 交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に 従って設置してください。



水やベットの尿など液体がかからない場所で使用して ください。発熱・火災・感電・回路のショートによる 故障などの原因となります。万一、液体がかかってし まった場合には直ちに電源ブラグを抜いてください。



通電状態で充電端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントか ら抜いてください。感電・火災・故障の原因となります。

↑ 注意 誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・故障・物的損害などの恐れがあります。 必ず下記の注意事項をお読みになってからで使用ください。

・ 充電は安定した場所でおこなってください。傾いた所 やぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の 原因となります。特にパイブレータ設定中はご注意く ださい。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしな いでください。au電話が外れたり、火災や故障の原因

無止 au 電話本体から電池パックを外した状態で共通ACアダプタ01/02(別売)や共通DCアダプタ01(別売)を差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となります。

電源ブラグや共通DCアダプタ01 (別売) ブラグを抜くときは、必ずブラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷する恐れがあります。

共通DCアダプタ01 (別売) は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。

卓上ホルダを車内で使用しないでください。落下・運転の妨げにより事故の原因となります。卓上ホルダは室内の安定した場所での使用を前提とします。

三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02について

♠ 禁告 必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

動車や自転車などの運転中や歩きながらのゲームやテレビ視聴・音楽再生などには使用しないでください。事故の原因となります。

⚠ 注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

ステレオイヤホンをW61SA本体に装着し、ゲームや音楽再生(テレビ視聴)などをする場合は、適度なポリュームに調節してください。音量が大きすぎると難聴の原因となります。また、周囲の音が聞こえにくいと事故の原因となります。

接続端子にゴミが付着しないように注意してください。故障の原因となります。

接続端子のコネクタはW61SA本体のステレオイヤホンに対して平行になるように抜き差ししてください。

皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

<三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02>

使用箇所	使用材料
コード	スチレン系エラストマ
ピンプラグ (接続部)	オレフィン系エラストマ、ナイロン
平型コネクタ部	オレフィン系エラストマ、ポリアミド

ステレオイヤホン(試供品)について

ソニー製「MDR-E0921」を同梱しています。詳細につきましては、ステレオイヤホン(試供品)に同梱していますチラシをご参照ください。

取扱上のお願い

1. W61SA本体・電池パック・充電用機器・ステレオイヤホン・au ICカード 共通

- ●無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カバンの中で重い物の下になったりしないよう、ご注意ください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- ●極端な高温・低温・多湿はお避けください。(周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内で ご使用ください。)
- ●ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- ●電源端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、このとき電源端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを 用いると外装や文字が変質する恐れがありますので使用しないでください。
- ●一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- ●通話中や充電中など、温かくなることがありますが異常ではありません。
- ●電池パックは電源を切ってから取り外してください。電源を切らずに電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失する恐れがあります。
- お子様がご使用になる場合は、保護者の方が取り扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示のとおりに使用しているかをご注意ください。けがなどの原因となります。

2. W61SA本体について

2-1.W61SA本体について

- au 電話本体(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様の au 電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- au電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの 内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内 容は必ず控えをお取りください。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきま しては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめ ご了承ください。
- ●au 電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau 電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。
- ●公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。振り回したりそらしたりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますので、取り扱いには十分ご注意ください。
- ●強く押さえる、たたくなど、ディスプレイに強い衝撃を与えないでください。傷や破損の原因となります。
- ●ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。濡らした布やガラスクリーナーなどを使うと故障の原因となります。
- ●ディスプレイの背面やキーのある面にシールなどを貼らないでください。誤動作・故障・破損の 原因となります。
- 光センサーを指でふさいだり、光センサーの上にシールなどを貼ると、ディスプレイ照明の明るさ設定を自動調節モードにした場合や、キー照明をONにしても、周囲の明暗に光センサーが反応できずに、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。
- カバンやポケットに入れているときにタッチセンサーやサイドキーが誤動作しないように、キー 操作が無効になる設定をしておくことをお勧めします。
- ●フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影・EZwebを繰り返し長時間連続作動させた場合、本体の一部が温かくなります。
- ●受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口 (音声穴) が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。
- ●W61SAに磁気を帯びたものや金属製のストラップなどを近づけると音が鳴ることがありますが、故障ではありません。
- ●寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所やエアコンの吹き出し口などの近くなどで使用された場合、W61SA内部に水滴が付くことがあります。(結露といいます。) このような条件下での使用は故障の原因になりますのでご注意ください。
- ●このau電話は、盗難・紛失防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられております。 ご利用になる方が変更される場合には、新しくご利用者になる方が、このau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PiPitにご来店ください。 なお、変更処理は有償となります。

2-2.タッチセンサー・スムースタッチ(内蔵のタッチパッド) 共通

- タッチセンサーやタッチパッドは静電容量方式です。1本の指で操作してください。次のような場 合は動作しません。

 - 手袋などをした指での操作ペン、ボールペン、鉛筆などによる操作爪、2本以上の指での操作
 - - 異物を入力エリアに乗せたままでの操作
- ●濡れた指や汗をかいた指で触れると誤動作することがあります。指の水分を拭いてから使用して ください。
- ●静電気が故障の原因となる場合がありますので、ご注意ください。
- ●傷やセンサー故障の原因となりますので、ペン先のような尖った金属で操作しないでください。

2-3.有機ELディスプレイについて

- ●W61SAはディスプレイ部に有機ELディスプレイを採用しています。この有機ELディスプレイは、同じ画像の表示を長く続けたり、画面照度を必要以上に明るくしたり、極度な連続使用をしたりすると部分的に照度が落ちますが、有機ELディスプレイの特性によるもので、故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- 有機ELディスプレイは、非常に精密度の高い技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素などがあります。また、見る角度によって、色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは、有機ELディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- ●有機ELディスプレイに直射日光を当てたままにすると、故障の原因となります。窓際や屋外に置くときなどは、ご注意ください。
- ●W61SAに採用している有機ELディスプレイは、特性上、経年変化により画面の色合いが変わる ことがあります。その場合は画面の色合い(RGB値)を調整してください。(→P290)

3. 電池パックについて

- ●夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パックの容量が低下しご 利用できる時間が短くなります。また、電池パックの寿命も短くなります。できるだけ常温でお 使いください。
- ●長期間使用しない場合には、W61SA 本体から外し、専用ケースに入れて高温多湿を避けて保管 してください。
- ●電池パックには寿命があります。充電しても機能が回復しない場合は寿命ですので、指定の新しい電池パックをご購入ください。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- ●環境保護と資源の有効利用をはかるため、不要な電池パックは、一般のゴミといっしょに捨てないでください。また、不要となった電池パックの回収にで協力ください。auショップなどに使用済み電池パック回収箱を設置しております。
- ●お買い上げ時には、十分に充電されていない場合もあります。 初めてお使いになるときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に充電してください。 (充電中、電池パックが温かくなることがありますが、異常ではありません。)

4. 充電用機器について

- ご使用にならないときは、電源プラグや共通DCアダプタO1(別売)プラグをコンセントまたは シガーライタソケットから外してください。
- 共通ACアダプタ01 / 02(別売)・共通DCアダプタ01(別売)の電源コードをプラグに巻きつけないでください。感電・発火・火災の原因となります。
- ●共通ACアダプタ01/02(別売)・共通DCアダプタ01(別売)の電源コードを卓上ホルダに巻 共連ACアラフタロイクロと「MARCA」、大温ロンテンテンできつけないでください。感電・発火・火災の原因となります。

5. ステレオイヤホンについて

- ●コードを本体に巻きつけて使用しないでください。感度が落ちて音声がとぎれたり、雑音が入る ことがあります。
- ●付属のステレオイヤホンは防水仕様ではありません。雨の中や水に濡れるような場所では、使用 しないでください。
- ●騒音のひどいところや強風下での使用は避けてください。
- 耳に刺激を与えすぎないように、適度な音量でご使用ください。イヤホンは開放型のため音が外に漏れますので、周囲の人の迷惑にならないようご注意ください。

6. au ICカードについて

- au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償の交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合はauショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。また、不必要になったau ICカードはauショップも しくはPiPitまでお持ちください。
- ●au ICカードの取り外し、および挿入時には、必要以上に力を入れないようにしてください。
- ●他のICカードリーダー/ライターなどに、au ICカードを挿入して故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- au ICカードのIC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ●お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- au ICカードにラベルなどを貼り付けないでください。

- ●使用中、au ICカードが温かくなることがありますが、異常ではありませんのでそのままで使用ください。
- ●au ICカードを分解・改造しないでください。データの消失・故障の原因となります。

7. カメラ機能について

- ●カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- ●カメラのレンズに直射日光が当たる状態で放置しないでください。素子の退色・焼付けをおこすことがあります。
- au 電話の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データ(以下「データ」といいます。)が変化または消失することがあり、この場合当社は、変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- ●大切な撮影(結婚式など)をするときは、必ず試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されているか、また聞き取りやすく音声が録音されているかをご確認ください。
- ●他人の容貌などをみだりに撮影、公表することは、その人の肖像権などの侵害となる恐れがありますのでご注意ください。
- カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合など著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権者などの許諾を得ることなく使用することはできません。なお、実演、興行および展示物などには、個人として楽しむための撮影自体が制限されている場合がありますのでご注意ください。
- ●著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の目的となっている画像を転送することはできません。
- ●au電話のカメラ機能を使用して、撮影が許可されていない場所や書店などで情報の記録をおこなうことはやめてください。

8. microSDカードについて

- microSDカードをW61SAに挿入していないときは、microSDカードに関する操作はできません。
- microSDカードは正しく取り付けてください。正しく取り付けられていないと microSDカードを利用することができません。
- microSDカードの取り付け・取り外しの際に、必要以上に力を入れないでください。手や指を傷つける可能性があります。
- ●ツメではじいたりするとmicroSDカードが勢いよく飛び出す場合がありますのでご注意ください。
- ●microSDカードの端子面に触れたり、水に濡らしたり、汚したりしないでください。
- ●microSDカードを曲げたり、折ったり、重い物を載せたりしないでください。
- microSDカードによっては初期化しないと使えないものがあります。W61SAで初期化してから で使用ください。(→P160)
- microSDカードは当社が指定する動作確認品(→P157)をご使用ください。動作確認品以外のものを利用した場合、データの消失や故障の原因となります。
- ●長時間お使いになったあと、取り外した microSD カードが温かくなっている場合がありますが、 故障ではありません。
- ●静電気や電気的ノイズの発生しやすい場所での使用や保管は避けてください。
- microSDカードを腐食性の薬品の近くや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障・内部データの消失の原因となります。
- ●データの書き込み・読出し中に振動や衝撃を与えたり引き抜いたり、電源を切ったり、電池パックを取り外したりしないでください。故障、内部データ消失の原因となります。(著作権のあるデータをmicroSDカードに移動中は、microSDカード内に保存されている著作権のあるデータがすべて消失する可能性がありますのでご注意ください。)
- microSDカードに保存したデータは、別のmicroSDカードやパソコンなどにもコピーしてバックアップしておくことをお勧めします。
- ●W61SAの電池残量が少ない場合は、microSDカード保存中に電源が切れ、正常に保存などができなくなる場合があります。データが破損・消失する場合がありますので、電池残量が十分なときに、ご利用することをお勧めします。
- ●microSDカードのシークレットデータ(アドレス帳、スケジュールなど)は、パソコンなどから 内容を確認することができますので、データの取り扱いには十分ご注意ください。
- microSDカードを廃棄する場合、保存内容が流出する恐れがありますので、保存内容を削除するだけでなく、物理的にmicroSDカードを破壊したうえで処分することをお勧めします。他人に譲渡する場合も含めて、microSDカードの保存内容については、お客様の責任において管理してください。
- microSDメモリカードスロットに液体・金属体・燃えやすいものなど異物を入れないでください。 火災・感電・故障の原因となります。microSDカードを使用しないときは、カバーをはめてくだ さい。

microSDカードを取り付ける/取り外す

microSDカードを取り付ける

- microSDメモリカードスロットのカバーを開ける
- microSDメモリカードスロットにmicroSDカードを差し込み、 ロックするまで押し込む

microSDカードを取り付けると、ディスプレイに 🚮 が表示されます。

microSDメモリカードスロットのカバーを閉じる

microSDロゴのある面を上

お知らせ____

• microSDカードは正しく取り付けてください。正しく取り付けていないとmicroSDカードの利用ができません。ま た、無理に差し込まないでください。

microSDカードを取り外す

- microSDメモリカードスロットのカバーを開ける
- microSDカードを軽く押し込んで指を離す microSDカードが少し飛び出てきます。
- microSDカードをゆっくりと引き抜く
- microSDメモリカードスロットのカバーを閉じる

お知らせ____

• microSDカードを取り付けたり取り外すときに、ツメではじいたりすると勢いよく飛び出す場合があります。顔など に向けないようにご注意ください。



ご利用いただく前に

W61SAでできること

簡単に電話をかける

■ペア機能 (→P79)

よく連絡する相手を登録しておくと、簡単な操作で電話をかけたりメールを送ったりできます。(最大5件)

文字入力で便利な機能

■手書き入力 (→P72)

スムースタッチ入力エリアに指で文字を書くことで文字を入力できます。

■2タッチ方式(→P70)

2桁の数字で文字を入力できます。

■自動カーソル移動(→P70)

文字を入力中にキー操作なしで一定時間が過ぎると、カーソルが自動的に1つ右へ移動します。

■バック機能(→P67)

キーを押しすぎて入力したい文字にならなかったとき、1つ前の文字に戻ることができます。

■辞書引き (→P69)

国語・和英・英和・カタカナ英語辞典を利用して翻訳や単語の意味を調べ、入力することができます。

■単語登録 (→P70)

何度も使用する単語を登録しておくと、変換候補からその単語を選択して入力できます。

迷惑電話や迷惑メールの対策をする

■メールフィルター (→P112)

特定のEメールを受信したり、拒否したりするように設定できます。

■受信フィルター(→P121)

指定した電話番号からのCメールの受信を拒否できます。

■着信拒否(→P59)

指定した電話番号や番号非通知、公衆電話、アドレス帳に登録されていない電話番号からの着信を拒否するように設定できます。

着信音や画面などを変更したい

■着信設定(→P285)

着信音や着信画像などの設定を変更できます。

■ディスプレイ (→P288)

待受画面の壁紙や待受表示情報などの設定を変更できます。

■EZケータイアレンジ(→P321)

待受画面の壁紙や音声着信音、メインメニューなどを一括で変更できます。

■アドレス帳(→P74、77)

アドレス帳やアドレス帳のグループごとに着信音や着信画像などを設定できます。

カメラの機能を使う

■ぱぱっとパノラマ、すすっとスキャン(→P142、143)

W61SAのカメラを使って、簡単にパノラマ撮影をしたり、広範囲のものをスキャンして一つの大きな画像を作成することができます。

使用状況や目的に合わせて使う

■マナーモード (→P62)

着信音・オープン音などの音量やバイブレータの動作を、使用する場所や目的に合わせて簡単に設定できます。

■遠隔ロック (→P292)

W61SAを紛失した場合などに、あらかじめ登録しておいた電話からの操作でオートロックとアドレス帳ロックを設定します。

その他の機能

■テレビ電話・グループテレビ電話(→P82)

対応電話機とテレビ電話を楽しむことができます。グループテレビ電話では最大5人で話ができます。

■スムースタッチ (→P336)

スムースタッチ入力エリアに指を乗せて動かすことでスクロールや文字入力などの操作ができます。

■EZ助手席ナビ(→P204)

EZ助手席ナビは同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを音声&地図でご案内するサービスです。

■クイズdeトレーニング (→P314)

「漢字deクイズ」、「数字deクイズ」、「音符deクイズ」、「英語deクイズ」といったミニゲームを楽しめます。

■PCサイトビューアー (→P248)

パソコン向けのサイトをW61SAで見ることができます。

■PCドキュメントビューアー (→P257)

Microsoft® Word、Microsoft® Excel、Microsoft® PowerPoint®、PDFなどのデータをW61SAで確認できます。

■赤外線通信(→P311)

W61SAと赤外線通信(IrDA、IrSimple™)機能を持つau携帯電話との間で、アドレス帳やスケジュール、データフォルダ内のデータなどを送受信できます。

■Bluetooth®通信(→P303)

W61SAとBluetooth®機能を持つパソコンやハンズフリー対応機器との間で、無線通信できます。

■LISMO Player (→P222)

着うたフル®やLISMO Portで取り込んだ楽曲を再生できます。

■au Media Tuner (→P260)

「ワンセグ」を見たり、CD並みの高音質でデジタルラジオを聴くことができます。データ放送も利用できます。

■EZ · FM (→P279)

手軽にFMラジオが楽しめます。放送内容の録音もできます。

■au one My Page (→P194)

W61SAのお客様のデータをお預りするサービスです。アドレス帳、Eメール、データフォルダなどのデータをバックアップとして保存できます。

■待受表示情報(→P30)

待受画面からすばやくニュースや天気をチェックしたり、インターネット検索したりできます。

■災害時ナビ (→P207)

災害がおきたときに、圏外であっても近くの避難場所や帰宅ルートを簡易マップで見ることができます。

■マルチプレイウィンドウ(→P334)

複数の機能を同時に起動し切り替えながら操作できます。また、画面を2分割して2つの機能を同時に表示できます。

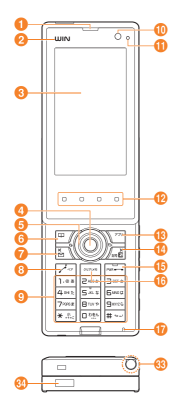
■待受ショートカット(→P333)

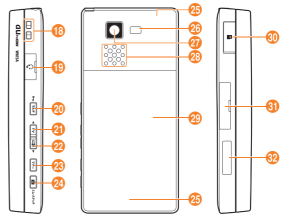
よく使う機能やデータを待受画面からすばやく呼び出すことができます。

■FMトランスミッター(→P313)

LISMO Playerの音声をFM電波で送信し、FMチューナーを搭載するミニコンポやカーステレオなどで再生できます。

各部の名称と機能





本体の開閉のしかた

W61SAを開くときは、ディスプレイのある本体前面部を上方向にスライドさせます。戻すときは下方向にゆっくりとスライドさせます。

※開くときにはタッチセンサーに指が 触れないようご注意ください。誤操 作の原因となります。



● 受話口

相手の声や各種メッヤージなどが聞こえます。

2 着信ランプ

電話がかかってきたときやメールを受信したときなどに点滅します。充電中は赤色に点灯します。

③ ディスプレイ

いろいろな設定や電話番号などを表示します。

4 (センターキー)

ディスプレイ下部中央に表示される内容を実行します。メインメニューを呼び出します。長押し(約1秒以上)すると、本体を閉じているときのキー操作無効を設定/解除します。

6 (カーソルキー)

カーソル移動に使用します。

(↑) (音量/変換キー)

音量の設定や漢字変換に使用します。

(○) (着信履歴(□) キー)

着信履歴を呼び出します。

(発信履歴(□) キー)

発信履歴を呼び出します。

(*) (待受表示情報キー)

待受表示情報にアクセスします。

- () (待受ショートカット/お知らせキー) 待受ショートカットの選択や、お知らせ画面表示 時に通知アイコンを選択するのに使用します。
- ⑥ 四7 (アドレス帳キー)

ディスプレイの左下に表示される内容を実行しま す。アドレス帳の登録/呼び出しに使用します。

Eメール/Cメールを呼び出すときに使用します。

② (発信/ペアキー)電話をかけるときや受けるときに使用します。ペアメニューを表示します。

② 回题 ~ 回题 、 ▼ ... 、 # ... (ダイヤルキー)
 電話番号や文字を入力するときに使用します。また、防犯ブザー機能をONにして ▼ ... を長押し(約1秒以上)すると、防犯ブザーが鳴ります。
 曲 ... を長押し(約1秒以上)すると、Bluetooth®機器の接続待ちを開始/停止できます。

- レンズ部 (サブカメラ)
- ⑪ 光センサー

周囲の明るさを感知します。点滅・点灯はしません。

② タッチセンサー

本体を閉じてau Media Tuner、LISMO Player、カメラ、EZ・FM、クローズメニューなどを起動しているときに操作できます。

(18 √77) (アプリキー)

ディスプレイの右下に表示される内容を実行します。EZアプリメニューを呼び出します。

(EZ/記号キー)

EZwebを利用するとき、文字入力中に記号などを入力するときに使用します。EZサービスメニューを呼び出します。

(電源/終話キー)

電源を入れたり切ったりします。通話を切るとき、応答保留をするときに使用します。

(クリア/メモキー)

文字を消去したり、前の表示に戻るときに使用します。メモメニューを呼び出します。長押し(約1秒以上)すると、簡易留守メモを設定/解除します。

通話中にこちらの声を伝えます。

- 18 ストラップ取付穴
- 19 平型イヤホン端子/カバー

付属のステレオイヤホンや平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) / 平型ステレオイヤホンマイク (別売) を接続する端子です。

② 【3 (マルチプレイウィンドウキー)

本体を開いているときに通話中や操作中に別の機能を実行するときに使用します。また、本体を閉じているときにクローズメニューを呼び出します。本体を閉じているときに長押し(約1秒以上)すると、本体を閉じているときのキー操作無効を設定/解除します。

② ② (サイドカーソルキー上/TVキー)

長押し(約1秒以上)すると、au Media Tuner を起動します。

② ■ (サイドカーソルキー下/ポケットライトキー)

長押し(約1秒以上)すると、ポケットライトを 点灯します。

② (マナーキー)

マナーモードを呼び出します。長押し(約1秒以上)すると、マナーモードを設定/解除します。

❷ @ (スムースタッチキー/カメラキー)

スムースタッチを一時的にON/OFFします。本体を閉じてカメラ撮影するときは、シャッターキーになります。長押し(約1秒以上)すると、カメラ機能を起動します。

② アンテナ(内蔵)

アンテナ内蔵部付近を指や金属などで触れたり 覆ったりすると電波感度が弱まることがあります。 特にシールなどを貼らないようにしてください。

- ❷ フラッシュ/ポケットライト/撮影ランプ
- ❷ レンズ部(メインカメラ)
- 28 スピーカー

着信音や通知音などが聞こえます。テレビ電話通話中やハンズフリー通話に切り替えたときは、相手の声が聞こえます。

- ② 雷池パック/雷池フタ
- ・
 の microSDメモリカードスロット/カバー
 microSDカードを挿入します。
- ❸ 外部接続端子/カバー

共通ACアダプタ01/02 (別売) や付属のUSB ケーブルなど、各種オプションを使用するときに接続する端子です。

❸ 充電端子

卓上ホルダを使用して充電するときの端子です。

🔢 ホイップアンテナ

au Media TunerやEZ·FMを視聴するときに伸ばします。

通話時やEZwebご利用時などに伸ばしても、品質は変わりません。

❸ 赤外線ポート

赤外線通信中、データの送受信部です。

お知らせ ――

着信、メール受信、W61SAを開いたときなどは

○、

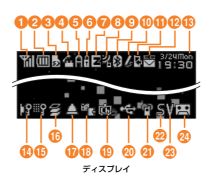
②、

のキー照明が点灯します。

ディスプレイの見かた

ディスプレイに、W61SAの状態を知らせるアイコンが表示されます。

1 ~ (13 を除く) のアイコンをピクトとも言います。



番号	アイコン	概要	ページ
0		電波状態 ^{※1} 強、中、弱、微弱 サービスエリア外や電波の弱いところにいるとき	41
2		電池レベル レベル3、レベル2、レベル1、電池残量なし 充電中	41
3	2 52	外部メモリ (microSDカード) microSDカードの挿入中 microSDカードにアクセス中 (書き込み中、読み込み中)	157
	ຄ	カメラ撮影時の保存先が本体のデータフォルダになっている場合	134
	KI	通話中	_
	1	テレビ電話通話中	83
4	ÉМ	EZ·FM起動中	279
	% ∕ 9	LISMO Player起動中/一時中断中	222
		au Media Tuner起動中	263
6	A	EZアプリ起動中	234
6	Û	EZwebで暗号化された情報を表示中	169
	Z	EZwebをご利用中	168
0		PCサイトビューアー起動中	249
8	2	マルチキャスト通信中 FMトランスミッター	180, 188 313
9	8 3 3	Bluetooth ハンズフリー、ダイヤルアップの接続待機中 ハンズフリー、ダイヤルアップ、ワイヤレス出力対応機器の接続待機中接続中/SCMS-T方式に非対応のワイヤレス機器と接続中	303
10	b/6	スムースタッチが利用可能/手書き入力が可能	336、72
1	4	未確認の不在着信があるとき	55

番号	アイコン	概 要	ページ
12		メール受信状況 Eメールセンターに未受信のEメールあり 未読のEメールあり* ² 未読のCメールあり* ² 未読のEメールとCメールあり* ² 緊急地震速報	98、120
13	77400 19:30	日付·曜日·時計表示	42
	M	丰 一操作無効設定中	327
14	9	シークレット シークレットを「表示する」に設定中 シークレット一時表示中	295 339
15	*	オートロック中・とじるとロック中・遠隔ロック中	291、292
10	\$	複数の機能が起動中	31、334
1	4	アラーム設定中	316
18		スケジュールアラーム設定中 タスクアラーム設定中 スケジュールアラーム・タスクアラーム両方設定中	324、326
19		EZチャンネルプラスの番組登録 登録番組あり(自動更新チェックON) 登録番組あり(自動更新チェックOFF) 未再生の更新番組あり	183
20	♣ / ♣	USB接続中 (High Speed) / (Full Speed)	_
3	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	マナーモードの設定 通常マナー設定中 ドライブ設定中 サイレントマナー設定中 オリジナルマナー設定中	62
22	5	音声着信音量「OFF」に設定中	286
23	W/ W	バイブレータ設定中/メロディ連動のバイブレータ設定中	286
24		簡易留守メモ ^{※3} 設定中 設定中で未確認の簡易留守メモあり(数字は未確認件数)	61

^{※1} 電波OFFモード設定中、au ICカードが挿入されていない、またはお客様のau ICカード以外が挿入されているとき は表示されません。

お知らせ

- EZケータイアレンジの設定によってアイコンが変更される場合があります。
- 表示されているアイコンの状態は、ピクトガイドで確認できます。(→P332)

^{※2} 未読メール(受信済み)のほかに未受信Eメールがあるときは、**▽**の色が変わります。

^{※3} 簡易留守メモと通話音声メモが合計して6件あるときは、■の色が変わります。

ディスプレイにこんな表示がでたら

ディスプレイ	理由と対処方法
(\$196)	●電波が届いていません サービスエリア外やサービスエリア内でも電波の弱い場所にいるため、ご利用できません。 対処方法 関い表示が消える、電波の状態が良好なところまで移動してください。
37/4 meo 19:30	●電波OFFモードが「ON」に設定されています電波を受信していないので 翻表示と同様の状態です。対処方法電波OFFモードを「OFF」に設定してください。(→P297)
充電してください	 ●電池切れです 警告音が鳴り、しばらくすると電源が切れます。 ※ 通話中/テレビ電話中は表示はされずに、警告音が鳴ったあと、しばらくすると電源が切れます。 対処方法 ・電池パックの充電方法(→P365) ・電池パックの交換方法(→P367)
	・電池パックの交換方法 (→P307) ●キー操作無効が設定されています
19	対処方法 キー操作無効を解除してください。(→P327)
	●オートロック∕とじるとロックが設定されています
	対処方法 ロックNo.を入力して ●を押し、ロックを一時的に解除してください。
∄遠隔□ック中	●遠隔ロックが設定されています 対処方法 ロックNo.を入力して⑥を押し、遠隔ロックを解除してください。設定方法によってはロックNo.で解除できない場合があります。(→P292)
	●シークレットが「表示する」に設定されています
9	対処方法 シークレット設定に登録されている情報を表示しないようにするには、 シークレットを「表示しない」に設定してください。(→P295)
Yalmoo (\$2,30)	●未読メールがあります 「E」は未読のEメール、「C」は未読のCメールがあるときに表示されます。 対処方法 未読メールを確認してください。(→P98、120) の色が変わって点灯している場合は、Eメールセンターに未受信のE メールがあります。新着メール問合せをおこなってください。(→P100)
(5)	●音声着信音量が「OFF」に設定されています 電話がかかってきても着信音は鳴りません。(→P286)
⊘	●バイブレータが設定されています 電話がかかってくると、本体が振動して電話がかかってきたことをお知らせします。(→ P286) ※ メロディ連動のバイブレータが設定されている場合は「 W 」が表示されます。

ニッフプレン	理由しかが大き
ディスプレイ	理由と対処方法
ダイヤル発信制限 設定あり	●各種の制限機能が設定されています(制限対象の操作をおこなうとき) ダイヤル発信制限が設定されています。 対処方法 コックNo.を入力して ●を押し、一時的に操作を続行するか、各設定を解
טילאס. は?	除してください。 ほかにも次の制限設定がある場合は、同様に表示されます。 ・ オートロック ・ アドレス帳ロック ・ PCサイトビューアー制限 ・ とじるとロック ・ メール制限 ・ Media Tuner制限 ・ 遠隔ロック ・ EZweb制限 ・ EZアプリ制限
	●電池の消耗を防ぐため、節電画面になっています 一定時間キーを操作しなかった場合は、画面が消灯します。(→P290) 対処方法 キーを押すか、一度本体を閉じてまた開くと表示が復帰します。
ケータイアップ デートを 実行します (情報料、通信料は かかりません アップ デート中はギー操作 無効となります)	●ケータイアップデートを実行します 「ケータイアップデートが完了しました」と表示されるまでキー操作はおこなわないでく ださい。(→P328)
aulch-k' (UIM) 情報読込中 しばらく お待ちください (キー操作無効中です)	●au ICカード (UIM) 情報読込中 対処方法 そのままお待ちください。(1~2分かかる場合があります。) この間キー操作ができなくなりますが、故障ではありません。
*** 0 ÷ 1/ (●「カードを挿入してください」と表示された場合 お客様のau ICカードが挿入されていません。 対処方法 お客様のau ICカードを挿入し、再度電源を入れてください。
aulCカード (UIM) Iラー このカードでは ご利用できません (XXXX)	●「カードが異なるためご利用できません(XXXX)」または「このカードではご利用できません(XXXX)」と表示された場合* ※ XXXXには4桁の数字(エラーコード)が表示されます。表示されない場合もあります。 お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。 対処方法 お客様のau ICカードを挿入し、再度電源を入れてください。
aulCカード(UIM) アクセスエラーが 発生しました OKを押してください 電源が 自動的に切れます	● 「au ICカード (UIM) アクセスエラーが発生しました」と表示された場合 落下などの衝撃が加わると表示される場合がありますが、故障ではありません。 対処方法 再度電源を入れてください。
·····································	●日付・時刻が正しく表示されていません 電池パックを外した場合、日付・時刻情報が失われることがあります。 対処方法 日付・時刻を設定してください。(→P42)

本書の表記について

■ カーソルキーについて

本書では、カーソルキーの操作を下記のように表記しています。



例: ⑤または ②を押す → ③

■ ディスプレイ下部の表示と操作について

ディスプレイ下部 ○ に表示されている項目を操作するときは、対応するキーを押します。表示される項目は画面によって変わります。

本書の表記例

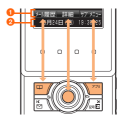
x-11履歴 → Ψブ (メール履歴)

詳細 → **●** (詳細)

サプメニュー → ▽テッ (サブメニュー)

ただし、**●** (OK)、**●** (選択)、**●** (設定) の場合は省略して**●**のみで表記しています。

ディスプレイ下部②は表示のみの部分です。表示内容はマイ・インフォメーション (→P290) で変更することができます。



■ 操作の説明について

W61SAは、お買い上げ時、本体色ごとに異なるEZケータイアレンジ(→P321)が設定されています。 本書では、本体色「グレースピンク」をお買い上げ時(EZケータイアレンジ: セル)での操作手順、画面表示を例にして説明しています。

また、本書ではくうとくので画面内の項目を選択する操作を下記のように省略して表記しています。

本書の表記例

待受画面で●→ [機能設定] → [時間/料金/申込] → [PCサイトビューアー通信量]

実際の操作



■ 掲載されている画面表示について

本書の画面は、実際の画面とは字体や形状が異なります。 右記のように画面の上下、または中間部分を省略しているほか、簡略化している場合があります。



実際の画面表示本書での画面表示

■ 選択画面の項目について

状況により実行できない機能項目は、灰色で表示される場合があります。灰色表示される項目は操作状況によって異なりますので、本書では通常の文字色で表記している場合があります。

基本的なキー操作

■ 待受画面に戻るには

──を数回押すと操作を中止して待受画面に戻ります。

待受表示情報(→P30)表示中は、 でつを数回押すと非表示にできます。

「持受表示情報にガジェットが表示されていると、壁紙や時計設定(→ P289)にFlash®データなどが設定されていても、再生動作をおこないません。(正しい時刻を表示していない場合があります。)再生させたいときは、待受表示情報を非表示にしてください。



■ 1つ前の画面に戻るには

クッフッ៩を押すと1つ前の画面に戻ります。

■ 画面スクロールをするには

Eメール表示中や登録内容の一覧画面(リスト表示)など情報を一画面内で表示しきれない場合、値で前のページ、値で次のページを表示します。

■ 前後のデータを表示するには

【、】が表示されている画面や、音・画像などのデータ表示/再生中に ⑥ で前のデータ、 ⑥ で次のデータを表示します。

■ 項目を選択するには

目的の項目を②または②で選択して②を押すと次の画面へ移行したり、その機能を利用できます。

項目の先頭に

、

などが表示されている場合は、ダイヤルキーを押しても選択できます。

■ サブメニューを利用するには

ディスプレイ下部に「ザケメ:-」と表示されているときに \™ を押すとサブメニューが表示されます。

表示される項目は操作状況によって異なります。



表示例

■ 数字を入力するには

回動~回動を押すと、数字を入力できます。 数字を入力する欄の上下に ▲と ▼ が表示されている場合は、 ② を押すことで数を増減できます。



表示例

お知らせ ____

• スムースタッチ入力エリアに指を乗せて動かすことで、スクロールなどの操作をおこなえるように設定できます。 (→P336)

待受表示情報について

待受画面で(♦)を押すと、待受表示情報からさまざまな情報にすばやくアクセスできます。

● EZニュース フラッシュ テロップ	情報配信サーバから配信されるニュースを自動受信して、最新のニュースタイトルを表示 ・自動受信するニュースカテゴリの設定もできます。 「お気に入りニュース カテゴリ設定」(→P190)
② ガジェット設定 アイコン	待受画面にお好みのガジェットを設定可能(→P192)
3 EZニュース フラッシュ ウィンドウ	閲覧したい情報ジャンルを直接選択可能 ・ウィンドウに表示するジャンルは変更できます。 「待受画面ウィンドウ ジャンル設定」(→P190)
₫ 検索ウィンドウ	検索を実行したり、au oneトップに接続(→P193)



待受表示情報

お知らせ____

- 待受表示情報のいずれかの項目を選択中に

 「戻る」、

 「戻る」、

 「できまたは

 「変える」を押すと

 選択を解除します。
- ニュースが配信されたときの受信音量、受信音、バイブレータ、着信ランプなどの設定を変更できます。「ニュースフラッシュ受信 [M216]」(→P285)

お知らせ画面について

下表の通知があったときは、ディスプレイに通知アイコンと通知内容が表示されます。

通知アイコン	通知内容	ページ
₽.	着信あり	55
田	簡易留守メモ	61
	留守・音声メモ件数フル	61
	センターにEメールあり	100
¥	Eメール	98
1	緊急地震速報	122
7	Cメール	120
Ġ	番組お知らせ/更新番組	185/186
₽o	ダウンロード予約更新	156

通知アイコン	通知内容	ページ	
	テレビ(ワンセグ)スタート!	272	
Ó	デジタルラジオスタート!	272	
₽	録画完了/録画中止/録画失敗	273	
	予約録画スタート!	2/3	
11	My Page新着あり	196	
₩4 9 AM	自動保存設定OFF	78	
4	スヌーズモード	316	
EB	期限切れファイルあり	321	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

〈例〉不在着信を確認する

複数の通知内容があるときは、並んで表示されます。

② で通知アイコンを選択し、

③ を押して通知内容を確認してください。

お知らせ

- 通知の内容を確認する操作をおこなうと、その通知アイコンは消去されます。
- 通知があるときに着信ランプを点滅させることができます。(→P287)
- メモリリセットまたはオールリセットをおこなうと、通知内容によっては削除されます。



新着通知について(待受画面以外で通知があった場合)

「新着通知優先 [M542]」(→P335) が「ON」に設定されているときに、各機能起動中に新しい通知があった場合は、新着通知としてお知らせを表示します。

通知を選択して●を押すと通知内容を確認できます。

起動中の機能の操作を続けたい場合は四ブ(戻る)、一または一変を押してください。

お知らせ____

• お買い上げ時は「OFF」に設定されています。



マルチプレイウィンドウについて

W61SAでは、複数の機能を同時に起動しながら切り替えて利用したり(プレイ切替)、2つの機能を同時に表示(2画面表示)したりできます。 園を押すと、現在起動中の機能の確認と切替ができます。



ウィンドウメニュー

| 各機能を利用中に | |

お知らせ____

操作について詳しくは、「マルチプレイウィンドウ」(→P334)をご参照ください。

機能の呼び出しかた

W61SAでは、さまざまな機能を呼び出すメニューとして「メインメニュー」、「EZサービスメニュー」、「メモメニュー」、「待受ショートカット」、「クローズメニュー」の5つがあります。

メインメニューから呼び出す

待受画面で **②** を押すと、メインメニューが表示されます。画面を見ながら **②** で選択し、 **③** を押すと機能を呼び出すことができます。

でごという前の画面に戻ります。待受画面に戻るには できると数回押します。場合によっては確認画面が表示されることがあります。

〈例〉「PCサイトビューアー通信量」を呼び出す場合



お買い上げ時、メインメニューに表示される項目やデザインは、W61SA本体の色によって異なります。メインメニューはEZケータイアレンジ(→P321)やメインメニュー設定(→P333)で変更することができます。

お買い上げ時に用意されているメインメニューは4種類あり、表示される項目は次のとおりです。

■ セル/ディズニー

標準的なメインメニューです。本体色「グレースピンク」は「セル」がお買い上げ時のメインメニューに設 定されています。



セルのメインメニュー画面



ディズニーのメインメニュー画面

赤外線	赤外線受信		P312	カメラ	パシャ文字カード	P141
	赤外線送信		P312		ぱぱっとパノラマ	P142
TV/ラジオ	テレビ	テレビ(ワンセグ)	P263		すすっとスキャン	P143
		テレビリンク	P270	データフォルダ	(フォルダ表示)	P146
		テレビ番組表	P278	機能設定	(M機能一覧)	P284
		au oneテレビへ接続	P266	FMトランス	出力設定	P313
		スケジュール(予約確認)	P273	ミッター	周波数設定	P313
	デジタル	デジタルラジオ	P268	LISMO Playe	er	P222
	ラジオ	ラジオリンク	P270	PCサイト	(PCサイトビューアー起動)	P252
		ライセンス未取得フォルダ	P146	ビューアー		1 202
	EZチャン	EZチャンネルプラス	P265	Bluetooth	ワイヤレス機器選択	P305
	ネルプラス	EZチャンネルプラスメニュー	P180		接続待ち開始/停止	P305
	FMラジオ	FMラジオ	P280		初期登録	P305
		EZ·FMサイトへ接続	P281		データ受信	P305
ツール	電卓		P318		Bluetooth設定	P305
	辞書引き	明鏡モバイル国語辞典		microSD	microSDデータフォルダ	P158
		Gモバイル和英辞典			メールフォルダ	P159
		Gモバイル英和辞典	P320		PCフォルダ	P160
		カタカナ英語辞典			バックアップ	P161
		手書きde漢字確認			SD-Videoフォルダ	P160
	クイズdeト	レーニング	P314		DPOFプリント予約	P162
	PCドキュン	メントビューアー	P257	カレンダー	カレンダー/スケジュール	P322
	スムースタ	ッチ	P336	/タイマー	アラーム	P316
	アドレス帳	お預り	P78		au oneカレンダー	P238
	ケータイア	レンジ設定	P321		タスクリスト	P326
カメラ	フォト(壁	紙モード)	P132		カウントダウンタイマー	P317
	フォト(デ	ジカメモード)	P132		ストップウォッチ	P318
	ムービー		P134	(サブメ	メインメニュー設定	P333
	バーコード	リーダー	P241	ニュー)	ケータイアレンジ設定	P321
	パシャ文字	メモ	P141	一 (カレン:	ダー)	P322

お知らせ____

• EZケータイアレンジの設定が「セル」、「ディズニー」以外に設定されている場合は、メインメニューの項目を選択した後に表示される画面がEZケータイアレンジの設定に従って表示されることがあります。

音楽機能の利用に便利なメインメニューです。本体色「フュージョンブラック」は「ゲート」がお買い上げ 時のメインメニューに設定されています。



ゲートのメインメニュー画面

au Records	へ接続		P176
EZ待ちうた^	接続		P353
au oneミュ−	-ジックへ接	続	P222
LISMO Sear	chへ接続		P222
うたともへ接続	続	P227	
LISMO Play	er	P222	
データフォルダ	(フォルダ	表示)	P146
カメラ	「セル」/	「ディズニー」を参照	P33
ツール		「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33
	電卓	•	P318
	辞書引き	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33
	microSD	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33
	PCサイトビ	ューアー	P252
	Bluetooth	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33

ス. ア ケ・ 赤外線 「t	ムースタッ ドレス帳 ルタイアし	- 5預り ノンジ設定 「ディズニー」を参照	P257 P336 P78 P321 P33
ア ケ・ 赤外線 「t	ドレス帳& ータイアし セル」/	- 5預り ノンジ設定 「ディズニー」を参照	P78 P321 P33
ケ· 赤外線 「t	ータイアし ュル」/	ノンジ設定 「ディズニー」を参照	P321 P33
赤外線 「t	2ル] /	「ディズニー」を参照	P33
101110			
1616 AV = 7 (A	/人機能一覧	<u>(-</u>)	
機能設定		見 /	P284
マルチメディア テ	レビ		P263
デ	ジタルラ	ジオ	P268
EZ	Zチャンス	ネルプラス	P182
FN	<i>I</i> ラジオ		P280
	A トラン ミッター		P33
(サブメ 「t ニュー)	2ル] /	「ディズニー」を参照	P33
四 (カレンダー	-)		P322

お知らせ

- 「ゲート」のメインメニューからは、以下の機能を呼び出すことはできません。 これらの機能を呼び出すには、それぞれ下記のページをご参照ください。
 - P275 お知らせ

 - ・テレビリンク / ラジオリンク ・テレビ番組表 P278 お知らせ ・au oneテレビへ接続 P168 (・スケジュール (予約確認) P ・ライセンス未取得フォルタ P148 「データー
 - P168 (au one トップから[5]元ピ) 記) P325「内容を確認する」 P148「データを表示・再生する」 P271「デジクルラジオの番組配信中に配信されるデータを保存する」

 - ・EZチャンネルプラスメニュー P180 ・EZ・FMサイトへ接続 P281 (マルチメディア FMラシ オ [MENU] EZ• FMサイト サイトTOPへ)

■ シンプル

基本機能中心のシンプルなメインメニューです。本体色「イノセンスホワイト」は「シンプル」がお買い上 げ時のメインメニューに設定されています。



シンプルのメインメニュー画面

赤外線	「セル」/「ディズニー」を参照		P33
マルチメディア	テレビ		P263
	デジタルラ	ジオ	P268
	EZチャンス	ネルプラス	P182
	FMラジオ		P280
	LISMO PI	ayer	P222
	FM トラン スミッター	「セル」/「ディズニー」 を参照	P33
ツール	電卓		P318
	辞書引き	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33
	カメラ	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33
	PCサイトビューアー		P252
	Bluetooth	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33

ツール	クイズdeトレーニング	P314
	PCドキュメントビューアー	
	スムースタッチ	
	アドレス帳お預り	
	ケータイアレンジ設定	P321
データフォルダ	(フォルダ表示)	P146
テレビ (ワンセグ)		P263
機能設定	(M機能一覧)	P284
microSD	「セル」/「ディズニー」を参照	P33
フォト	フォト 前回使用した撮影モード/サイズでカメラのフォトを起動	
カレンダー/ タイマー	「セル」/「ディズニー」を参照	P33
〜 (サブメ ニュー)	「セル」/「ディズニー」を参照	P33
型 (カレンダー)		P322

お知らせ

「シンプル」のメインメニューからは、以下の機能を呼び出すことはできません。 これらの機能を呼び出すには、それぞれ下記のページをご参照ください。

- P275 お知らせ

- ・テレビリンク / ラジオリンク ・テレビ番組表 P278 お知らせ ・au oneテレビへ接続 P168 (・スケジュール (予約確認) P ・ライセンス未取得フォルタ P148 「データー
- P168 (au one トップから[5]元ピ) 記) P325「内容を確認する」 P148「データを表示・再生する」 P271「デジクルシジオの番組配信中に配信されるデータを保存する」
- P180
- ・EZチャンネルプラスメニュー ・EZ・FMサイトへ接続 P281 P281 (マルチメディア FMラシ オ サイトTOPへ) [MENU] EZ• FMサイト

EZサービスメニューから呼び出す

待受画面で ☑ を押すとEZサービスメニューが表示されます。 ❖ で選択し、 ● を押すと機能やサービス を呼び出すことができます。

〈例〉「EZチャンネルプラス」を呼び出す場合



EZweb	au oneトップ	P168
	お気に入りリスト	P173
	画面メモリスト	P175
	有料サービス情報	P171
	URLダイレクト入力	P173
	ブラウザ履歴クリア	P173
	EZ設定	P176
	前回画面表示	P173
LISMO	LISMO Player	P222
	au oneミュージックへ接続	P222
	au oneビデオへ接続	P222
	LISMO Searchへ接続	P222
	LISMOフォルダ	P146
EZナビ	EZナビウォーク	P205
	EZ助手席ナビ	P204
	安心ナビ	P210, 215, 217
	災害時ナビフォルダ	P207
	地図フォルダ	P205
	EZナビサイトへ接続	P205
	EZナビ設定	P220

EZ	Myチャンネル	P184
チャンネル	番組ガイドへ接続	P183
プラス	お知らせ	P185
	マルチフォルダ	P147、 185
	EZチャンネルプラス設定	P186
ショッピング	ショッピング&オークションへ接続	
&	auショッピングモールへ接続	
オークション	auオークションへ接続	
	au Recordsへ接続	P176
au Booksへ接続 au Gamesへ接続		P176
	auチケットへ接続	
EZブック	au oneブックへ接続	
	EZブック一覧へ接続 P17 ブックフォルダ	
EZアプリ	au oneゲームへ接続	P234
	EZアプリを探そう!へ接続	P235
	EZアプリフォルダ	P234

メモメニューから呼び出す

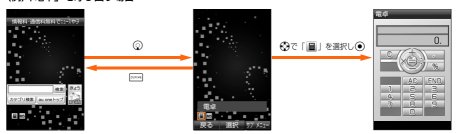
待受画面でを押すと、メモメニューが表示されます。 ② で選択し、 ● を押すと機能を呼び出すことができます。

 メモ帳
 P319
 簡易留守メモ
 P61
 通話音声メモ
 P52
 Myボイスメモ
 P319

待受ショートカットから呼び出す

よく使う機能・データを待受ショートカットに登録しておくと、待受画面から簡単に呼び出すことができます。登録の方法など詳細についてはP333をご参照ください。

〈例〉「電卓」を呼び出す場合



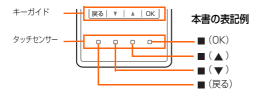
クローズメニューから呼び出す

本体を閉じた状態のとき、待受画面で

優を押すと、クローズメニューが表示されます。タッチセンサーを使って操作をおこないます。

■ タッチセンサー

クローズメニューでの項目選択時やテレビ(ワンセグ)、フォト、LISMO Player、デジタルラジオ、FMラジオの各機能利用時に使用できます。



〈例〉「テレビ (ワンセグ)」を呼び出す場合



● 各機能のタッチセンサーの利用方法について

キーガイド			操作内容		
ナーカイト	クローズメニュー	LISMO Player	au Media Tuner	EZ·FM	カメラ
A	項目選択	音量を上げる	音量を上げる※	音量を上げる	ズームアップ
▼	項目選択	音量を下げる	音量を下げる※	音量を下げる	ズームダウン
•	_	頭出し/前の曲 長押しで巻き戻し	選局ダウン [※] ワンセグ:長押しで 自動チューニング 再生中は早送り	選局ダウン 長押しで 自動チューニング	露出補正(暗)
>	_	次の曲 長押しで早送り	選局アップ [※] ワンセグ:長押しで 自動チューニング 再生中は巻き戻し	選局アップ 長押しで 自動チューニング	露出補正(明)
戻る	クローズメニュー終了	_	_	_	_
OK	選択決定	_	_	_	_

[※] ご利用の場面によっては、操作できない場合があります。

お知らせ

- EZアプリ制限やMedia Tuner制限が設定されているとき、au Media TunerやFMラジオ起動時の確認画面/初期設定画面などでは本体を開いて操作をおこなってください。
- クローズメニューは本体を開くと終了します。
- 最後の操作から一定時間経過すると、タッチセンサーが操作できなくなります。その場合は、サイドキーのどれかを押すと、再び操作できるようになります。
- キー操作無効、オートロック、とじるとロック、遠隔ロック設定時は操作できません。
- タッチセンサーをご利用するときは、次のことにご注意ください。
 - ・ タッチセンサーに指が触れている状態でクローズメニューを表示したときは、タッチセンサーが正しく動作しません。指を2~5秒離したあと、操作してください。
 - ・ タッチセンサー使用中に金属などを近づけないようにご注意ください。誤動作の原因となります。
 - ・ タッチセンサーのご利用にあたっては、「取扱上のお願い」(→P16) も合わせてご参照ください。

各種暗証番号について

W61SAをご利用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。 ご利用いただく暗証番号は以下のとおりとなります。

設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

● 暗証番号

使用例

- ① お留守番サービス、着信転送サービスを 一般電話から遠隔操作する場合
- ② au お客様センター音声応答、au ホームページ、EZwebでの各種照会・申込・変更をする場合
- ③ Eメールの「その他の設定」から各種設定変更をする場合

初期値 申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号● ロックNo.

お買い上げ時には「1234」が設定されていますが、 お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更 できます。

ロックNo.は、秘密保持および誤操作防止のために使用される大切なナンバーです。ロックNo.をお忘れになりませんよう、控えておいてください。

使用例	電話機本体の各種設定などを変更する場合
初期値	1234

● EZパスワード

使用例	EZwebの有料コンテンツ契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● プレミアムEZパスワード

使用例	①「まとめてau支払い」を利用したEZweb 有料コンテンツの契約・解除する場合 ②「まとめてau支払い」を利用したEZweb サイトで商品を購入する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ナビパスワード

<u> </u>		
使用例	①安心ナビの起動② au電話からの許可ユーザーリストへの 登録依頼の許可	
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)	

ロックNo.はそれぞれ次の機能などをご利用いただく際に必要となります。

各種の制限機能か設定されているとき	
(制限対象の操作をおこなうとき)	P26、27
• 緊急用位置確認 [M49]	
通話料金レート [M14]	
 着信拒否 [M43] 	P59
 着信拒否登録 	
• 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] (リセッ	ト)P71
アドレス帳お預り	P78
• モニタリング着信 [M64]	
メールを削除する(フォルダ内全件削除、全件削除)	
フォルダを削除する	P101
フォルダロック	P101
フォルダ設定リセット	P101
受信フィルター	
「プライベート」フォルダ	
フォルダとデータを管理する(フォルダ削除、全件削	余)P150
フォルダ移動(「プライベート」フォルダ)	P152
フォルダとデータを管理する	
(フォルダ1件削除、フォルダ全件削除)	P158
 microSD初期化 	P160

们用いたにく际に必安にありる	> 9 0
バックアップデータを保存する	P161
バックアップデータを削除する	P161
バックアップデータを読み込む	P161
ナビパスワードを変更する (リセット)	P220
プライバシーフィルター	P220
セキュリティロック [M41]	P291
• 機能利用制限 [M42]	
シークレット [M427]	P295
• ロックNo.変更 [M44]	P295
リセット [M45]	P295
 Bluetooth (全件受信の上書き時) 	
Bluetooth (全件送信)	P310
• Bluetooth設定 (セキュリティ、探索受付)	P310
赤外線受信(書換え登録)	
 赤外線送信(全件送信) 	P312
メモ帳制限(参照時)	
休日解除(リセット)	P323
防犯ブザーを止める	P328
情報を削除する(全件削除)	P339
シークレットー時表示	P339

PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティ PINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。 PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

13/13 - 13/13 - 120/3 -		
PIN1J-F	第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます。(→P296)また、PIN1コードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。 ・ お買い上げ時のPINコードは「1234」、「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(→P296)	
セキュリティ PINコード	EZweb、EZアプリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすましを防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティ PINコードの入力を必要にすることができます。(→P297)また、セキュリティ PINコードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。 ・ お買い上げ時のPINコードは「1234」、「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(→P296)	
署名PIN コード	デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。 ・ 署名PINコードは証明書によって異なりますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。(→P296) ・ 署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。	
PINロック 解除コード (PIN1コード / セキュリ ティ PIN コード共通)	PIN1コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。 ・解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。 ・PINロック解除コードを入力した場合は、新しくPIN1コードまたはセキュリティPINコードを設定してください。(→P296) ・解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・PiPitもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。	
PINロック 解除コード (署名PIN コード用)	署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。 ・ PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、新しく署名PINコードを設定してください(→P296) ・ 解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。 ・ 解除コードは、証明書によって異なります。	

お知らせ ――

「PIN1コード」「セキュリティ PINコード」「署名PINコード」は「リセット [M45]」(→P295) をおこなってもリセットされません。

電話をかけるまでの準備

■ 電池パックを取り付ける(→P367)

■ 電池パックを充電する (→P365)

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。 初めてお使いになる場合や長時間ご使用にならなかった場合、電池パックの残量が少ない場合は、専用の充電機器で充電してからご使用ください。

連続通話時間	約250分
連続待受時間	約260時間

お知らせ____

- 通話時間が長くなると、待受時間が短くなります。
- 連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。充電状態、気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定および利用状況などによってご利用可能時間は半分以下になることがあります。
- **剛**が表示される場所で多く待受をしている場合は、ご利用可能時間は短くなります。
- メール機能、EZweb機能、EZアプリ機能、カメラ機能、テレビ電話、au Media Tuner、EZ・FM、音楽再生機能などを使用する場合や、待受画面以外の状態では、ご利用可能時間は短くなります。
- 照明の点灯時間が長くなるほど、連続待受時間は短くなります。
- 充電中、電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。

■ 雷源を入れる/切る

応一を長押し(約1秒以上)

お知らせ____

- 電源を入れたときにau ICカードを読み込むため、待受画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。この間、 キー操作ができなくなることがありますが故障ではありません。
- 複数の機能を同時に使用しているときは待受画面が表示されます。もう一度 を長押し(約1秒以上)して電源を切ってください。

■ ディスプレイを確認する

電源を入れたら、ディスプレイが下図のようになるのを確認してください。 この状態になれば正常に使用できます。



お知らせ ____

- ■のときはディスプレイに「充電してください」と表示されます。
- 電池レベルの表示は電池残量の目安です。
 ご使用の状態により、レベル表示が変動する場合があります。
- 充電中はい表示されます。
- サービスエリア内でも電波の弱い場所では、通話中に音声が聞きとりにくくなったり、映像が乱れたり、通話が切れてしまうことがあります。

Eメール・EZwebご利用の前に(初期設定)

Eメール、EZwebのご利用には、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくは au お客様センターまでお問い合わせください。また、ご利用になる前には、初めにEZwebの初期設定をおこなってください。

† 待受画面で極、 ・ 通い、 で かります。

EZwebの初期設定がおこなわれ、現在のEメールアドレスが表示されます。

お知らせ

- 初期設定は電波状態の良い場所でおこなってください。電波状態の悪い場所や移動中におこなうと、正しく設定されない場合があります。
- 初期設定の所要時間は時間帯によって30秒~3分程度かかります。(特に、機種変更によりEZwebを継続してご利用されるお客様で、変更以前に「お気に入り」の登録件数が多いお客様の場合は時間を要します。)
- 初期設定途中で何らかの理由により設定が失敗した場合、エラー発生をお知らせする画面が表示されますので、初期設定をやり直してください。
- Eメールアドレスの変更をご希望のお客様は、P114をご参照ください。
- 次のサービスは初期設定が必要です。Eメール・EZwebの初期設定をおこなうことによりご利用いただけます。

アドレス帳お預り

・ショッピング&オークション

・うたとも®

・ アドレス帳預けて安心サービス

・ EZブック

· LISMO Music Search

・Eメール

・EZムービー

・EZアプリ

お預りメール確認お預りデータ確認

・EZチャンネルプラス

・PCサイトビューアー ・au Media Tuner

・ データお預り

・EZニュースフラッシュ ・au one ガジェット

· EZ · FM

・EZweb ・URLお預り ・au one My Page ・EZナビ EZ待ちうた

· URLの預り · お預りURL確認

・EZ「着うたフル[®]」

自動時刻補正 [M55]

日付と時刻を設定します。お買い上げ時は「自動補正」に設定されています。

↑ 待受画面で● 5៳は 5៳は → 項目を選択→●

自動補正 サービスエリア内で時刻情報の電波を受信すると、自動的に日付と時刻を設定

手動設定

年月日、時刻を入力→●

時刻は24時間表示で入力します。

お知らせ ____

- 本体から電池パックを取り外した場合、日付・時刻情報が失われることがあります。このような場合は、日付・時刻を 再設定するか、サービスエリア内に入って自動補正をおこなってください。
- 日付・時刻を設定していないと、発着信履歴・簡易留守メモなどの記録日時が正しく記録されません。また、アラームなど時刻を利用する機能は正しい時刻で動作しない場合があります。

au ICカード

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録されています。



au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様のau ICカード 以外が挿入されると・・・

au ICカードが挿入されていない場合やお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、以下の操作ができません。また、 (電波状態) が表示されません。

・電話をかける/受ける*1
 ・ 著作権のあるデータの利用*2
 ・ 各種申込 [M16]
 ・ テレビ電話をかける/受ける*1
 ・ LISMO Player
 ・ EZアプリの利用*3

・メールの送受信
 ・ PINコード設定 [M47]
 ・ 通信環境確認 [M571]
 ・ EZweb契約が必要な機能
 ・ 証明書設定 [M48]
 ・ auオンラインマニュアル [M#3]

・プロフィールの利用 ・ 料金照会 [M11] ・ ファイル変換

- ※1 警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報も発信できません。
- ※2 データ転送や赤外線通信で取得したデータは利用できます。また、それ以外のデータも消去や並び替えはできます。待 受画面やアラーム音、アドレス帳などに著作権のあるデータを設定している場合は、お買い上げ時に設定されていた 画像や音が利用されます。
- ※3 EZアプリによっては、一部利用できるものがあります。

PINコードによる制限設定

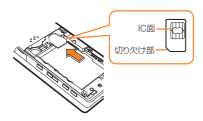
au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(→P296)

au ICカードを取り付ける/取り外す

電源を切り、電池パックを外してからau ICカードの取り付け/取り外しをしてください。

取り付けかた

au ICカードのIC面を下にし、下図の向きで矢印の方向に差し込む



取り外しかた

au ICカードを手前にまっすぐ引き出す



お知らせ ____

- ご使用の際は、正しい挿入方向をご確認のうえご使用ください。間違ったご使用は機器の破損の原因となりますのでご注意ください。
- 無理に取り付けようとしたり、無理に取り外そうとするとau ICカードが破損することがありますのでご注意ください。
- 取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。
- au ICカードを本体に取り付けるときにIC部分に触れると、汚れたり静電気などで破損の原因となる場合があります。
- au ICカードを正しく取り付けていない場合やau ICカードに異常がある場合はエラーメッセージ(→P27)が表示されます。

Global Passport GSMについて

Global Passport GSMとは、au ICカードを海外用GSM^{※ 1}携帯電話^{※2}に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービス^{※3}です。

- au ICカード対応機種をお持ちの方ならご利用いただけます。いつもの電話番号のまま世界のGSMネットワークで話せます。
- 特別な申込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも 簡単です。ご利用可能国、料金、GSM携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、同梱 の「グローバルパスポート端末レンタルサービスご利用ガイド」/「グローバルエキスパートご利用ガ イド」にてご確認ください。
- ※1 GSMとは、Global System for Mobile Communications の略。デジタル携帯電話に使われている無線通信方式の 1つで、欧州、アメリカ、アジア、オセアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使われ ているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ※2 GSM携帯電話とは、GSM方式のもとで使える携帯電話本体のことで、機種によりますが、異なった周波数 (GSM900MHz、1800MHz、1900MHz) のもとでの使用が可能です。
- ※3 国際ローミングとは、日本でお使いの携帯電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

■ ご利用イメージ



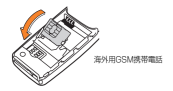
■ 海外でご利用になるときは

ご利用前にau ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてください。

■ W61SAの電源を切り、au ICカードを取り外す



2 海外用GSM携帯電話の電源を切った状態で、GSM携帯電話の取扱説明書に従ってau IC カードを取り付ける



お知らせ ____

- 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により違いますので、その取扱説明書をご確認ください。なお、渡航前に設定の確認をされることをお勧めします。
- 以後、GSM携帯電話の取扱説明書に従ってご利用ください。
- 「グローバルパスポート端末レンタルサービスご利用ガイド」/「グローバルエキスパートご利用ガイド」にて記載している以外のGSM携帯電話による本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI (株)、沖縄セルラー電話 (株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 国内でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。詳しくは、「PINコード設定 [M47]」(→P296)をご参照ください。

■ ご利用上のご注意

- 新規ご契約の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- 海外旅行の際は「グローバルパスポート端末レンタルサービスご利用ガイド」/「グローバルエキスパートご利用ガイド」をお持ちいただき、携帯電話もしくはau ICカードを紛失・盗難された場合は、巻末のお問い合わせ先まで速やかにご連絡いただき、通話停止の手続きをおとりください。
- Global Passport GSMは、ぷりペイド専用契約の方はご利用になれません。
- au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、PIN1コードを設定されることをお勧めいたします。 (→P296)